* 本手册中的一些内容可能与手机不同,取决于安装的软件或服务提供商。



GPRS 移动电话 SGH-D428

用户手册



无线电发射型号核准证:2004CP1145 (CMII ID)

入网许可证号: 02-5827-042384

World Wide Web http://www.samsungmobile.com Printed in China
Code No.: GH68-05664A

China. 11/2004. Rev. 1.0



安全措施7
配件介绍9
您的手机 10 手机部位图 10 显示屏 13 工具图标面板 15 背景灯 16 照相机 16
开始使用17安装SIM卡17电池充电20开机和关机22使用键盘锁功能23使用手写笔23
选择功能和选项25使用软键25使用触摸屏26选择选项27
基本功能29拨打电话29调节音量31接听来电32查看未接来电33快速切换到静音模式35
电话簿36储存电话号码和姓名36通过电话簿进入选项39利用电话簿拨打电话40速拨42在电话簿中查找号码43呼叫组编辑45删除全部电话簿条目46检查存服各呼叫号码47

輸入文本48協立 (1) (2) (3) (4) <b< th=""></b<>
特殊符号输入法
通话保持69使用功能表功能70关闭话筒(闭音)71静音键/发送按键音72发送DTMF音72在电话簿中查找号码73应答第二个来电73多方通话74
使用功能表
SIM AT功能表83
通话记录84未接来电(功能 2.1).84已接来电(功能 2.2).85已拨电话(功能 2.3).85全部删除(功能 2.4).86通话时间(功能 2.5).86通话费用(功能 2.6).87
网络服务 88 呼叫转移 (功能 3.1) 88 呼叫限制 (功能 3.2) 90 呼叫等待 (功能 3.3) 91 网络选择 (功能 3.4) 92 主叫号码限制 (功能 3.5) 93 册户群 (功能 3.6) 93 频段选择 (功能 3.7) 95

铃声设定 96 响铃类型(功能 4.1) 96 响铃音量(功能 4.2) 96 振铃类型(功能 4.3) 97 按键音(功能 4.4) 97 信息提示音(功能 4.5) 96 滑盖铃声(功能 4.6) 99 开/关机(功能 4.7) 100	667789
开/关机(功能 4,7) 100 通话中提示(功能 4.8) 100 其它提示音(功能 4.9) 100	
信息 10 文本信息(功能 5.1) 10 彩信信息(功能 5.2) 10 WAP短信(功能 5.3) 12 全部删除(功能 5.4) 12 语音信箱(功能 5.5) 12 小区信息(功能 5.6) 12 存储器状态(功能 5.7) 12	191
娱乐功能 12! WAP浏览器(功能 6.1) 12! 三星乐园(功能 6.2) 13 游戏及其它(功能 6.3) 13 画笔(功能 6.4) 136 铃声(功能 6.5) 13 图片(功能 6.6) 140 全部删除(功能 6.7) 140 存储器状态(功能 6.8) 14	1
管理目录 142 闹钟(功能 7.1) 143 日历(功能 7.2) 144 时间和日期(功能 7.3) 143 计算器(功能 7.4) 148 记事本(功能 7.5) 150 语音记录(功能 7.6) 152 货币兑换(功能 7.7) 154 词典(功能 7.8) 151	2478024
照相机 156 拍照(功能 8.1) 156 我的相片(功能 8.2) 160 录像(功能 8.3) 16 存储器状态(功能 8.4) 16	5 6 0 1

话机设定	164 168 170 171 171 175
疑难解答	177
使用密码 话机密码 PIN码 PUK码 PIN2码 PUK2码 限制密码	180 181 181 182
健康和安全信息 电池信息 使用电池的注意事项 交通安全 使用环境 电子设备 可能发生危险的环境 紧急呼叫 其它重要安全信息 保养和维护	184 185 187 187 188 190 191
术语解释	195
快速指南卡	201

安全措施

使用无线话机前请仔细阅读以下注意事项。如未遵守 这些规定可能会引起危险或违反法律。

交通安全第一

在驾车时不要使用手机,如要通话,先停车。请记住,在有些国家边开车边打电话是违法的。

加油时关机

在加油站(维修站)或靠近易燃物品、化学制剂的地方,请勿使用手机。

在医疗设备附近关机

在医疗设备附近,请关闭您的手机。医院或卫生保健 机构可能会使用对无线频率敏感的设备。请有效遵守 任何规章或准则。

遵守特殊规定

在任何地方都要遵守特殊规定。在禁止使用手机或可能产生干扰或危险时. (例如. 在医院内)必须关闭手机。

干扰

移动通信可能会受到无线电干扰。无线电干扰会影响 手机的性能。

遵守特殊规定

在任何地方都要遵守特殊规定。在禁止使用手机或可能产生干扰或危险时(例如. 在医院内)必须关闭手机。

防水

此手机不能够防水,请保持其干燥。

安全措施

合理使用

仅在正常位置(耳边)使用手机。开机后,不要无故用 手触摸天线。

紧急呼叫

输入当地的紧急呼叫号码。按 ~ 键拨打。切记尽可能 准确地提供所有信息,未经允许不可将电话挂断。

将手机放置在儿童触摸不到的地方

将手机及其包括附件在内的所有零件置于小孩接触不 到的地方。

配件及电池

只可使用三星公司专用配件。使用非三星专用配件会 损坏手机并可能引起危险。

只可使用三星公司专用电池,并只可用三星公司专用 充电器给电池充电。

授权服务

必须由专业人员进行安装或修理。

关于更详细的安全信息. 见184页的 "健康和安全信息"。

警告

如果电池放置不当,可能引起爆炸 请按照说明,处理已使用过的电池

配件介绍

您的手机包装中提供以下各项:

随手机提供的配件可能依据国家地区的不同而不同。



注意:随手机提供的配件可能依据国家地区或服务提供商的不同而不同。

手机部位图

以下介绍手机的各个主要部分:



按键 说明

(软键)

完成它上面的文本(显示屏最底下的一行) 指示的功能。



在功能表状态下,滚动功能表选项和电话 簿。输入文本时,移动光标,取决于按哪 一侧。在待机模式下,按下相应键可分别 快速进入下列功能表:

▶键:铃声设定

下键:照相机

左键: 文本信息

右键: 语音记录

(i)

在待机模式下,可启动WAP浏览器或三星乐园。而且,按住此键时,直接启动WAP浏览器。

在功能表状态下,选择反白显示的主功能 表或功能选项。

5

拨打或接听电话。

在待机模式下,按住此键,可重拨最后使 用的号码。

C

从显示屏删除字符。

在功能表状态下,返回上一级功能表。

[6]

结束通话。按住此键,也可开关手机。 在功能表状态下,按下此键取消您的输入 并返回待机模式。



按键 说明(续上页)



在待机模式下,按住此键可以快速进入语音 信箱功能。



输入数字、字母及一些特殊符号。



输入特殊符号。 执行各种功能。

如:在输入电话号码时,按住 * 键输入一个暂停符。

在待机模式下,按住 #键进入或退出静音模式。

(在手机左侧)

在通话中可以调整听筒音量。

在待机模式且滑盖打开时,可以调整键盘的 按键音量。在滑盖关闭时,按住音量键之 一,可以打开显示屏。

在功能模式中滚动功能或电话簿选项。



显示屏

显示屏由3个区域组成:



区域 说明

第一行 显示各种图标。见14页。

中间几行 显示信息、指令和任何您输入的信息,

例如,要拨打的号码。

最后一行显示当前分配给两个软键的功能。



图标

图标 说明

₹ 显示接收信号强度。条数越多,信号越强。

- 在闹钟设定后出现。详细内容, 见142页。
- 使用红外线端口时出现。 详细内容. 见164页。
- 图 当您在您的手机归属区域外并已登录在不同 网络时出现。例如,在其他国家旅行时。
- **G** 连接到GPRS网络时出现。
- 广 下在通话时出现。
- 不在服务区时出现,它出现时您将不能拨打 或接听电话。
- **运**接收到新文本信息时出现。
- **⑥** 接收到新语音信息时出现。
 - 接收到新彩信信息时出现。
 - 当SIM卡支持呼叫转移状态显示并启用呼叫转移功能时出现。详细内容. 见88页。

图标 说明



在启动静音模式或通过**振铃类型**功能选项 (**功能 4.3**)选择振动时显示。详细内容,见 35页和97页。



当闭音模式启动时显示。



电池电量指示。条数越多,剩余电量越足。

工具图标面板

点击显示屏下方的工具图标时、执行下列功能:

图标 说明



显示屏返回待机模式。

123

进入**电话簿**功能。

AΦ

进入**词典**功能。

σĝ.

进入画笔功能。

<>>

进入**文本信息**功能。

背景灯

背景灯可照亮显示屏及键盘。当您打开手机滑盖或按下任意键时,背景灯照亮一段时间,该时间取决于**背景灯**功能(**功能 9.2.3**)的设定。如果在该时间内未按下任何键,背景灯会关闭。如果背景灯关闭后仍未按下任何键,在一分钟后显示屏关闭,以节省电池电量。

如需设定背景灯照亮时间,请在**背景灯**功能中进行设定。详细内容,见169页。

照相机

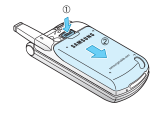
利用手机左上角的照相机进行拍照或在移动的同时进行录像。

有关照相机功能的详细内容. 见156页。

安装SIM卡

当您申请入网时,您就会得到一张插入式SIM卡, 其中载有您的专用信息,例如PIN码及可以获得的服务 选项等。

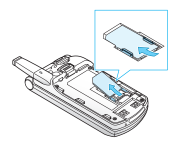
- 1. 如必要,按住 🔇 键关机,直到显示关机画面。
- 2. 取出电池。
 - ① 向下按住电池上方的锁扣。
 - ② 如图所示, 取出电池。



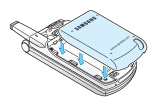
3. 如图所示,插入SIM卡使其滑入SIM卡槽,确保 SIM卡金属触点面朝手机。



注意: 当您需要取出SIM卡时,可按下图所示从卡槽中取出。



4. 欲安装电池, 把电池上的凹槽与手机上的凸片对好。



5. 朝手机顶部方向推电池,直到发出咔嗒声卡到位。 手机开机之前必须装好电池。



电池充电

您的手机由可反复充电的锂离子电池供电。随手机提供了旅行充电器和台式充电座,用于给电池充电。只能使用经三星公司认可的电池和充电器。详情请向您当地的三星公司经销商咨询。

注意:在您首次使用手机前,必须将电池充足电。完全放电后的电池充足电约需**200**分钟。

使用旅行充电器充电

用旅行充电器给电池充电时可以使用手机,但会延长 充电时间。

1. 电池在手机上安放到位时,把旅行充电器充电插头 插入手机底部的插孔中。



2. 将充电器与标准交流电源插座连接。



3. 充电完成后,从电源插座上取下充电器。 捏住充电插头两边的按钮,从手机上拔出充电插头。



注意:在充电过程中,不要取出电池,否则会损坏手机。

电池低电量指示

当电池电量低,可通话时间只剩几分钟时,您会听到手机发出的报警音,并且在手机屏幕上会显示提示信息。

当电池电量低到不能工作时, 手机将自动关机。

开机和关机

- 1. 按住 键直到打开手机。
- 2. 如果手机要求输入密码,键入密码,再按**确认**软键。 出厂时预设的密码为00000000。详细内容,见 180页。
- 3. 如果手机要求输入PIN码,键入PIN码,然后按 确认软键。详细内容,见181页。

手机搜索网络,并且在找到网络后,显示屏上显示 待机屏幕。现在,可以拨打或接听电话了。

注意:如需改变语言,使用**语言**功能选项(**功能 9.5**)。详细内容,见171页。

4. 准备关闭手机时,按住 6 键,直到显示关机画面。

注意:如果合上了手机滑盖,首先需要打开滑盖,启动显示屏和键盘。

警告!

在禁止使用手机或可能引起干扰或危险的地方不要开 机。



使用键盘锁功能

可打开滑盖,使用数字键盘,并可合上滑盖,使手机结构紧凑。

当合上滑盖时,显示屏关闭,并且手机自动锁定键 盘、以防意外按下键盘。

当按住 **** 键或左侧的音量键之一时,显示屏打开并显示"键盘已锁"。如欲给键盘开锁,按下**开锁**软键并按下**是**软键。键盘锁解开后您可以使用手机功能。

使用手写笔

本手机的显示屏为触摸屏. 点击触摸屏可以选择显示的项目, 或者如同在纸上一样在触摸屏上书写文本。随手机提供的手写笔, 可用于点击触摸屏或在触摸屏上书写。

1. 拉出笔。



2. 像使用钢笔或铅笔一样使用手写笔。

3. 不用手写笔时,把手写笔插入手机底部的存放槽中。



您的手机提供了一系列功能,这些功能可使您能自定 义您的手机。这些功能安排在通过两个软键访问的功 能表和子功能表中。您可通过功能表或子功能表查看 和变更特定功能的设定。

使用软键

软键的功能随当前的操作情况而变化。各按键正上方 的显示屏最下一行就显示了软键当前的功能。

例如:



按左软键进入 功能表。

按右软键进入 电话簿。

在各主功能表中,把最常用的子功能表之一分配给左软键。例如,如果选择了**铃声设定**功能表,则把**响铃** 类型分配给左软键。这样,您可以快速进入最常用的功能表。

使用触摸屏

使用手写笔,可以点击手机显示屏上的项目,以执行 下列操作:

- 进入主功能表
- 选择功能表选项
- 执行软键命令
- 滚动列表
- 在屏幕键盘上输入文本

选择选项

如欲选择选项,既可使用键盘,也可使用触摸屏。

如欲查看各种可以使用的功能和选项并选择所需的功能和选项:

如欲	选择下列选项之一:
执行软键命令	按下相应软键。点击软键指示图标。
滚动列表	按下上键或下键。点击列表右侧的向上或向下箭头。
选择选项或功能	 点击选项或功能。 当选项或功能反白显示时,按下选择或确认软键或 ₹ 键。 当选项或功能反白显示时,点击选择或确认。 当选项或功能带有编号时,按下相应的数字键。
返回上一级功能表	接下 ⑤软键。点击 ⑤。按下C键。
不改变设定退出功能表	接下 る 键。合上手机滑盖。

在有些功能下,可能要求您输入密码或PIN码。输入密码并点击**确认**或按下**确认**软键。

注意:当进入功能选项表后,手机会反白显示当前设定的功能选项。但当只有两个选项时,如**开/关**或有效/无效等,手机反白显示的选项是没有被选择的选项,这样便于您直接选择。

拨打电话

在待机模式的屏幕上, 键入区号和电话号码, 并按 > 键。

注意:如果您激活其它设定功能(功能 9.7)中的自动重拨功能选项,当被叫人电话无应答或占线时,手机将自动重拨10次该号码。详细内容,见175页。(自动重拨功能视网络情况而定)

拨打国际长途

- 1. 按住0键, 出现+号。
- 2. 键入国家代码、区号和电话号码, 并按 > 键。

更正输入错误

要清除	则
显示屏上最后一位数	按C键。
号码中其它位数	按左键或右键,直到光标紧邻要清除的数字的右边,按 C 键。您也可在光标处于合适位置时按相应键来插入遗漏的数字。
显示屏上所有内容	按住 C 键1秒以上。

结束通话

当您完成通话时,按 6键即可结束通话。

重拨上次拨打号码

手机可储存已拨打、已接听或未接听的号码。详细内容、见84页"通话记录"。

按下面的步骤进行:

- 1. 如果在显示屏上键入了字符,按 <a 键返回待机模式。
- 2. 按下 > 键,按拨打电话的时间顺序显示屏显示最 近拨打或接听的电话号码列表。
- 3. 滚动查看号码, 直到屏幕上反白显示所需号码。
- 4. 选择下列选项之一:
 - 如欲拨打显示的号码, 按 > 键。
 - 如欲编辑显示的号码,选择选项,然后选择编辑。
 修改号码,参阅29页"更正输入错误"。
 - 如欲删除显示的号码,选择**选项**,然后选择**删除**。
 - 如欲删除全部通话记录中的号码,选择选项,然 后选择全部删除。详细内容,见86页。

利用电话簿拨打电话

您可将电话号码储存在SIM卡或话机存储器中,SIM卡和话机存储器可作为统一的实体称为电话簿。

一旦在电话簿中存储号码, 您可以使用速拨功能, 按下相关几个键拨打电话。

有关电话簿功能的详细内容,见36页。

调节音量

在通话时,如果您想调整听筒音量,使用手机左侧的 音量键。

按▲键、增大音量;按▼键、减小音量。



在待机模式下,您可使用这些键,调整按键音量。

接听来电

当有人给您打电话时,手机会发出振铃声,并且显示 来电动画。

如果主叫方能被识别,且主叫方姓名已储存在您的电话簿中,则显示来电者姓名。

按下 ➤ 键或接听软键,接听来电。

如果在**其它设定**功能(**功能 9.7**)中激活**滑盖接听**功能,您可以直接通过打开滑盖来接听来电。 (见175页)

注意:如果未选用任意键应答.按住音量键之一,或者按下拒绝软键或 < 键.来拒绝接听。

2. 合上滑盖或按 💪 键, 结束通话。

注意:在使用电话簿或功能表功能时,您仍可接听电话。当结束通话,显示屏将返回到之前使用的功能。

查看未接来电

如果您由于种种原因而未能及时应答电话,您可查看 是谁打来的电话。这样,如必要,您就可以给对方回 电话。

在未能应答电话后, 待机屏幕会显示未接电话的数量。

如欲立即杳看未接的电话:

- 1. 如果手机滑盖是合上的, 打开它。
- 2. 选择**查看**。 如有可能。会从最后未接电话的号码开始显示。
- 3. 如果有多个未接电话, 滚动选择未接电话。
- 4. 选择下列选项之一:
 - 如欲拨打显示的号码,按下 🥆 键。
 - 如欲编辑或删除未接电话的号码,选择号码, 见下文。

编辑未接来电号码

注意:如果没有与未接来电相应的号码,就不显示 **编辑**选项。

- 1. 选择**选项**或按下 *i* 键,然后选择**编辑**选项。
- 2. 修改号码。

- 3. 选择下列选项之一:
 - 如欲拨打该号码,按下 > 键。
 - 如欲储存该号码,选择**储存**,并输入姓名和位置 号。详细内容,见36页。

删除未接来电号码

- 选择选项或按下 i 键。
- 2. 选择删除。

您可在任何时候按 6 键. 退出未接来电功能。

注意:您可在任何时候通过选择**未接来电**功能选项(**功 能 2.1**). 进入未接来电功能。详细内容. 见84 页。

快速切换到静音模式

当希望手机不要发出声音时, 静音模式非常方便, 例如在剧院中。

在待机模式中,只需按住 #键,直到显示"静音模式" 信息和振动图标(圖)。手机同时进行振动。

在静音模式,手机不发出声音,会依据功能和具体情况而振动、闪光或不做反应。

如欲退出静音模式并恢复以前的声音设置。可再次按住 #键, 直到显示"退出静音模式"。振动图标(la) 消失。

注意:

- 关机后,静音模式将自动解除。
- 启动静音模式,不会关闭快门声音。

电话簿

您可将电话号码及相应的姓名储存在您的SIM卡和话机的存储器中,SIM卡和话机存储器虽然是分开的,但可作为统一的实体使用,称为电话簿。

注意:依据SIM卡的不同,可以存储在SIM卡里的电话号码数量不同。

储存电话号码和姓名

要储存电话号码有两种方法:

- 在待机模式下输入号码,然后选择储存。
- 在电话簿功能表中使用新建条目选项。

在待机模式中储存号码

1. 键入要储存的号码。

注意:如果您在输入号码时出了错,可使用**C**键 改正。详细内容,见29页。

- 2. 当您确认号码是正确时,按**储存**软键。
- 3. 选择表示储存号码类型的图标及号码存储位置。 可以选用三种类型;
 - 🖫:手机号码
 - 🚛:办公电话号码
 - 管: 宅电号码

分别按 図 或 键进行选择,然后按下选择软键。

4. 按 __ 或 __ 键在**SIM卡**或**话机**中选择号码的存储 位置,按**选择**软键。

注意:如果更换手机,SIM卡存储器中储存的号码可自动用于新手机,而话机存储器中储存的号码必须重新存入。

5. 输入姓名, 按确认软键。

姓名的最大长度取决于SIM卡。有关如何输入字符的详细内容,见48页。

- 6. 按确认软键. 确认所输入的姓名。
- 如果您不想将号码和姓名保存在建议的位置,按C 键,清除位置号,然后利用数字键输入您想要保存 的位置号。
- 8. 按**确认**软键,储存号码与姓名。 储存后,手机显示刚生成的电话簿条目或姓名。
- 9. 选择下列选项之一:
 - 如欲拨打该号码,按下 🥆 键。
 - 如欲使用条目选项、按选项软键或按下 i 键。详细内容、见39页。
 - 如欲返回待机屏幕,按下 🥱 键。

使用电话簿功能表储存号码

- 显示待机屏幕时,选择电话簿或点击 图标。
- 2. 选择新建条目。
- 3. 选择表示储存号码类型的图标。

注意:在本步骤中有电子邮件图标([®]≥)。通过该图标可以保存电子邮件地址而不能保存电话号码。

4. 在**SIM卡**或**话机**中选择号码的存储位置。

注意:当存储电子邮件地址时,SIM卡选项将无法使用。

- 5. 输入姓名、按**确认**软键。 有关如何输入字符的详细内容、见48页。
- 6. 屏幕显示出您输入的姓名后,再次按确认软键。
- 7. 输入欲储存的电话号码. 按**储存**软键。
- 8. 参照第37页的第7步开始继续进行操作、保存号码。

通过电话簿进入选项

进入电话簿条目时,按**选项**软键或 **i**键,可使用条目的选项。

可以选用下列选项:

来电相片:可以把使用照相机拍摄的一张相片设为接到所选号码的来电时显示的来电相片。关于照相机功能的详细内容,见156页。

选择相片:可以为号码选择相片。

拉照:可以拍摄用作来电相片的新相片。

查看:显示分配给号码的相片。

删除: 删除号码的来电相片设置。

粘贴:该选项使您能将电话簿的号码粘贴到普通拨号模式中。利用该选项可拨打与电话簿中相似的号码(例如,同一办公室的不同分机)。

根据需要,使用C键变更号码(参阅29页的详细说明)。 当您准备好后,按 **** 键。

编辑:可以编辑选定的条目。

选择**一个条目**只编辑当前选定的条目。如果您更改了 姓名,电话号码和新的姓名一起单独储存。

选择**所有条目**仅能更改条目的姓名。

删除:可从电话簿删除姓名和号码。要求您选择**是**确定删除该姓名和号码。

复制:可以把号码复制到另一位置,可以选择存储器 (到卡或到话机)和位置号。

呼叫组:可以按呼叫组组织电话簿条目。这样,当呼叫组中其中一位给您打电话时,手机会以特殊方式提醒您。可以在十组中选择一组。

如欲从小组中删除条目,选择不分组选项。

有关修改呼叫组属性的详细内容,见45页。

添加条目:可以为当前选定的姓名添加新号码。

经红外线发送:可以通过红外线端口向另一部手机发送条目中的一个或所有号码。详细内容,见164页。

利用电话簿拨打电话

一旦在电话簿中存储了电话号码,您可以按下在电话 簿中存储的相关号码方便迅速地拨打电话。 注意:如果记不住位置号,您必须按电话簿软键或点击 및 进入搜寻选项,按名字查找条目。详细内容、见43页。

通过SIM卡拨打电话

- 在待机模式下、输入您需拨打的号码的位置号、 然后按 #键。
 将显示SIM卡中的输入条目列表。
- 2. 如必要, 滚动列表。
- 3. 当显示所需号码时,选择拨号或按下 ➤ 或 🥻 键。

通过话机存储器拨打电话

- 1. 在待机模式下,按住0键,屏幕显示+号。
- 输入您需拨打的号码的位置号,然后按#键。
 显示话机存储器中的输入条目列表。
- 3. 如必要, 滚动列表。
- 4. 当显示所需号码时. 选择**拨号**或按下 ➤ 或 **i** 键。

速拨

可以把电话簿中多达8个最常用的电话号码分配给数字键(**2**至**9**),然后在需要的时候只需按下相关数字键即可拨打。

设置速拨条目

- 1. 在待机模式下,按**电话簿**软键或点击 및 图标。
- 2. 选择速拨。
- 3. 选择**2**至**9**键中希望分配速拨号码的其中一键,并选择**确认**。

注意:储存位置1留给语音信箱号码。

如果您已对按键分配了号码。**确认**软键将换成**选项** 软键。转到步骤7。

- 4. 输入准备查找的姓名的头几个字符, 并选择确认。
- 5. 从电话簿列表选择条目,并按**查看**软键。
- 6. 如果条目有一个以上号码,可选择所需号码。
- 对选定的按键分配了号码后,选择选项或按下 ₫
 键,可选用下列选项:
 - 更改:可以更改该速拨号码的内容。
 - 删除:可以删除设置,从而使该速拨号码无内容。

- **全部删除**:可以清除所有按键的设置,从而使任何键上都无内容。
- 号码:可以查看分配给该按键的号码。按下 > 键. 可以拨打该号码。
- 8. 完成时. 选择 5 或按下 6 键。

速拨

如欲快速拨打按键位置**2**至**9**中的号码,可按住相应的数字键。

在电话簿中查找号码

把号码存入电话簿后,可按两种方式查找号码:通过 姓名或通过呼叫组。

通过姓名查找号码

- 在待机模式下,按电话簿软键或点击 图标,然 后选择搜寻。
 - 提示请输入名字。
- 输入要查找的名字的前几个字符,并选择确认。
 从与输入最相符的条目开始,列出电话簿条目。
- 3. 选择所需条目,并选择查看。

- 4. 选择下列选项之一:
 - 如欲拨打该号码. 按下 > 键。
 - 如欲使用条目选项、选择选项或按下 i 键。详细内容、见39页。
 - 如欲返回待机屏幕. 按下 🥱 键。

通过呼叫组查找号码

- 1. 显示待机屏幕时,选择电话簿或点击 및 图标。
- 2. 选择呼叫组搜寻。要求输入呼叫组名称。
- 输入希望查找的组名的前几个字符,并选择确认。
 从与输入最相符的呼叫组开始,列出呼叫组。
- 4. 从列表选择呼叫组. 选择**查看**。 列出选定呼叫组中的电话簿条目。
- 5. 选择所需条目. 选择查看。
- 6. 选择下列选项之一:
 - 如欲拨打该号码,按下 > 键。
 - 如欲使用条目选项、选择选项或按下 i 键。详细内容、见39页。
 - 如欲返回待机屏幕,按下 💪 键。

呼叫组编辑

- 1. 显示待机屏幕时. 选择电话簿或点击 ◙ 图标。
- 2. 选择呼叫组编辑。
- 3. 选择准备编辑的呼叫组并按**选项**软键。
- 可以根据需要选择各选项并修改设置。可以选用下 列选项:
 - **来电铃声**:使您能设置此呼叫组中的成员打来 电话时发出的铃声。
 - 短信息铃声:使您能设置接到此呼叫组中的成员 发送的信息时发出的短信息铃声。
 - 图示:使您能设置此呼叫组中的成员打来电话时显示的图标。
 - **组名**:使您能对此呼叫组指定一个名称。关于如何输入字符的详细内容,见48页。
- 5. 当完成时,选择 5或按下 6键。

删除全部电话簿条目

可以删除选定存储器或两个存储器中的所有条目。

- 1. 显示待机屏幕时,选择电话簿或点击 및 图标。
- 2. 选择全部删除。
- 3. 选择准备清空的存储器:**全部、SIM卡或话机**. 按 **i** 键以便标上复选标记。 再次选择选项、可清除复选标记。
- 4. 标记完成时,选择**删除**,删除选定存储位置中的条 目。
- 5. 输入话机密码,并选择确认。

注意:密码在工厂预设为"00000000"。如欲修 改本密码.见173页。

- 显示确认信息时,选择是。
 如欲取消删除操作,选择否。
- 7. 当显示再次确认时,选择是。
- 8. 完成时,选择 **3**或按下 **4**键。

检查存储器状态

可以检查电话簿(SIM卡或话机存储器)中储存了多少姓名和号码。还可查看两个存储器的容量。

- 1. 显示待机屏幕时. 选择电话簿或点击 ◙ 图标。
- 2. 选择存储器状态选项。
- 3. 选择存储位置。

显示弹出框,可以查看SIM卡和话机存储器中已存储条目数量和可存储条目的总数。

4. 完成时,选择 5 或按下 6 键。

使用服务呼叫号码

可以查看网络提供商分配的特殊服务呼叫号码 (SDN),这些号码包括紧急呼叫、查询地址电话及语 音信箱号码。

- 1. 显示待机屏幕时,选择**电话簿**或点击 및 图标。
- 2. 选择**SDN**。
- 3. 选择所需号码。
- 4. 如欲拨打显示的号码. 选择**拨号**或按下 ➤ 或 **i** 键。

注意:此选项只有当您的SIM卡支持特殊服务呼叫号码(SDN)时才可显示。

您可以使用键盘或触摸屏用中文或英文输入信息和姓名。为方便不同的使用者输入中文, 手机提供几种广泛使用的发音输入法(基于拼音)和笔画输入法(基于笔画)。

您也可以输入汉字、字母、数字和包括标点符号在内 的特殊符号。

您的手机可以使用下列文本输入方法:

- 手写输入
- 智能拼音
- 简体中文笔画
- 智能英文(T9模式)*
- 英文
- 繁体中文笔画
- 数字
- 特殊符号
- 我的话语

本节后面的内容叙述每种文本输入法的使用说明。

^{*} T9已经由Tegic通信公司注册. 美国专利许可5,818,437/5,953,541/6,011,554。

注意:可用文本输入法可能随语言设置而异。参照下表:

语言	可用输入法
英语	手写、繁体中文笔画、智能英文、基本 英文、数字、特殊符号、加入单词
繁体中文	手写、繁体中文笔画、智能英文、基本 英文、数字、特殊符号、加入单词
简体中文	手写输入、智能拼音、简体中文笔画、 智能英文、英文、数字、特殊符号、 我的话语

改变文本输入法

当您在使用文本输入功能时,您应当注意显示屏上的 文本输入法指示图标。

例如:在电话簿中输入姓名



文本输入 法指示图标

注意:可输入姓名的最大字符数可能随特定SIM卡而异。

如欲改为另一种文本输入法:

- 1. 按标有当前输入法指示图标的右软键。
- 2. 选择准备使用的输入法。

注意:如果您不想改为新输入法就退出功能表, 选择 **⑤**。

显示屏最下一行上显示所选文本输入法的指示图标。

输入法	指示图标
手写输入	❷ (见51页)
智能拼音	鎌(见55页)
简体中文笔画	圖(见58页)
智能英文	№ (见61页)
英文	▲ (见64页)
繁体中文笔画	筆(见58页)
数字	1 (见65页)
特殊符号	没有指示图标(见66页)
我的话语	没有指示图标(见67页)
帮助	没有指示图标(见68页)

手写输入法

通过手写输入法,可以使用手写笔如同在纸张上一样在触摸屏上书写准备输入的字符。然后可从与书写笔画相对应的显示选项中选择。不必改变文本输入法,即可输入中文和英文字符、符号和数字。

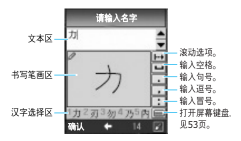
使用本输入法时,还可打开字母、数字和符号屏幕键盘,并点击键盘上的字符,即可输入文本。

使用手写输入法输入字符

1. 在书写笔画区上书写所需字符。

注意:

- ●需遵循正确的笔画书写顺序。英文字母、数字和 特殊符号的书写顺序、见52页。
- 因触摸屏非常灵敏,所以每次书写字符时,显示 的选项可能有所不同。
- 某些特殊符号不能使用触摸屏输入、只能使用键盘输入。



第一个汉字选项自动插入文本区。

2. 如果手机未识别出您书写的笔画,可从汉字选择区选择汉字。

用选定的汉字替换第一个汉字。

注意:如果汉字选择区中未显示所需汉字,则需要 清除输入的汉字,然后重新开始书写。

3. 继续输写下一个汉字。

书写笔画顺序

当书写英文字母、数字和特殊符号时,参照下表,按 正确的顺序输入笔画。

英文

Aa	A A a	Nn	N N N N
Bb	13 13 15 15	00	00000
Сс	C C	Pp	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
Dd	10° 10 d d d d	Qq	Q Q Q Q Q 9 9 9 9 9
Ee	₺ <u>₺ 2</u> 0	Rr	RRR
Ff	2 5 3 5 4 5 F	Ss	S' S'
Gg	G G 9 9	Tt	市代光法
Hh	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Uu	u u u u
li	I. I. i. i. i.	Vv	い いい
Jj	J J J J J J	Ww	www
Kk	KKKKK	Хx	X X X X X X
LI	1. 1 1 1 L	Yy	YYYY
Mm	MMMM	Zz	ZZZZZZ

数字

0	0000	5	55
1	1 7 1	6	66
2	22	7	ヴァヌ
3	3	8	8 8
4	44	9	9 9

特殊符号

~	$ \sim $	/	1))
!	, 1 , 2	١	\	<	<
?	1 2	+	1 2 1	>	>
#	¹ 2 ⁴ ³ 4 ⁴ ³ 4 ⁴	-	-	:	:
\$	\\$ 2	=	1	;	1. 2,
%	1 1 2 2 4 3	{	{	6	`
۸	\land	}	}	,	1
&	&	[,	′
×	3 x 3 x 3 x 2]	\Box	"	*1
@	(d) (d)	((•

使用屏幕键盘

使用手写输入法时点击 I 图标,打开屏幕键盘。可以选择字母、数字或符号键盘。

如欲使用屏幕键盘输入字符,只需在键盘上点击所需字符。

• 点击Abc, 打开字母键盘。



• 点击123. 打开数字键盘。



• 点击!%?. 打开符号键盘。





智能拼音输入法

拼音是一种用拉丁字母标注汉字发音的系统。用智能拼音输入法,您可以通过从键盘上键入拼音来输入汉字,手机会自动显示相对应的词组。

通过本输入法,对每个字母只按一次键,即可输入拼音字符。

用智能拼音输入法输入字符

1. 按与拼音相应的按键,参照按键上印制的字母。注 意汉字选择区中的汉字的变化。显示屏显示与所按 按键相对应的所有拼音。

例如:用智能拼音输入法键入"力"。



- 2. 选择所需拼音。
- 3. 如果显示屏上未显示所需字符,按下下键在汉字选择区滚动选择。如欲返回,按下上键。

当汉字选择区中显示正在键入的汉字时,即可选取 该汉字,不必完成拼音拼写。

- 4. 如欲选择汉字,应按1键激活汉字选择区,相应汉字的前端会添加数字符号(**7**至 *)。
- 5. 激活汉字选择区后,点击汉字或按**7**键至 * 键,可选择相应的汉字。



注意:

如果输入分配给我的话语选项(见67页)的名称的第一个字符、显示屏显示相应的字符及拼音。如欲使用项目、按右键选择字符、然后按*键。

插入空格

如需在输入文本时插入空格. 在文本区的光标闪烁时 按 #键。

滚动

如欲将光标在文本信息中左右移动、按左或右键。

删除拼音和字符

按**C**键一次或多次,从右向左删除拼音。 当拼音区空时,按**C**键,删除文本区中的字。

快速输入汉字

使用汉字选择区,在任何输入法中都可快速输入汉字。 当您输入字后,手机会预测您要输入的下一个字,并 在汉字选择区提供可选择的字。当您需要的字出现 时,您可按照第56页"用智能拼音输入法输入字符"中 的步骤4和5所述的方法进行选择。

例如:欲输入"中国":您可依次使用以下各键:数字键9、4、6、6、1和7。先输入汉字"中",而后不必键入"国"的拼音。在未键入"国"的拼音时,汉字选择区中就已经显示了"国",您可以方便地选择。

中文笔画输入法

手机提供了简体中文笔画输入法和繁体中文笔画输入 法。这些输入法使您能按书写的顺序输入一个字的笔 画。从上到下、从左到右。

这两种输入法相似,但在显示屏显示的字可能不同。

尽管构成汉字的笔画有很多种,但这些笔画可以分成 五种基本类型,横、竖、撇、点、折。这些基本笔画 被印在键盘上,从数字键**1**到**5**。

输入笔画时, 按印有最接近笔画标记的键。

下表列出了笔画与键的关系。

笔画种类	键	代表笔画
	1 55	
1	2 obc	1 1
1	3 def	[/~]
,	4 shi	
	5 ह्य	コーノコレスでレ3万 乙寸) L Z l - L くしょち

用笔画输入法键入笔画和字

1. 如需要键入一个字,按与组成这个字的各个笔画相 应的键。按照您写字的笔画顺序按手机上的键, 每一个笔画按一次键。

例如:用笔画输入法键入中文"力"字。



手机在笔画区显示笔画,并在汉字选择区中提供了可选择的汉字。当您输入笔画时,应注意汉字选择区的变化。
 反复按下键滚动汉字选择区的选项直至显示所需字

反复按下键滚动汉字选择区的选项直至显示所需字符。欲返回,按上键。

3. 当您要输入的汉字出现在汉字选择区时,您不必完成字的全部笔画的输入,就可以选择它。显示在汉字选择区中的汉字对应于键盘上的**7**键至*键,从汉字选择区中选择一个汉字,按**7**键至*键,把它添加到您的信息中。

如欲选择汉字并加到文本中,可按下相应键($\mathbf{7}$ 至 \star)。也可点击该汉字。

注意:

 如果您无法确定一个或多个笔画的顺序,可按下6键 代替每个有疑问的笔画。继续输入笔画,直到汉字选 择区中显示汉字或输入完汉字时为止。

插入空格

如需在输入文本时插入空格,在文本区的光标闪烁时按 #键。

滚动

如欲将光标在文本信息中左右移动,按左或右键。

清除笔画与字

按C键一次或多次,从右向左删除笔画。 当笔画区空时,按C键,删除文本区中的字。



快速输入汉字

使用汉字选择区, 在任何输入法中都可快速输入汉字。

当您输入字后,手机会预测您要输入的下一个字,并在汉字选择区提供可选择的字。当您需要的字出现时,您可按59页第3步所述的方法进行选择。

在大部分情况下,在您输入构成字的全部笔画前,你就会在汉字选择区中看到所需的字。

例如,您想输入有12个笔画的"中国"两个字,在您进行了如下笔画的输入:**2.8.7**时,您就会发现尽管"中国"有12个笔画,但您只需按三次键就可以得到"中国"两个字。

智能英文输入法

这种输入法允许您在输入英语单词时,对每个字母只需按一次键,键盘上的每一个键代表多种字符,就象 5键,能够输入J、K或L。智能英文输入法会自动在手机内语言数据库里作比较,选定正确的单词。

智能英文输入法比传统多次击键英文输入法的击键次数要少。

注意:使用智能英文输入法时,不可使用触摸屏。

如欲使用智能英文输入法输入单词:

- 对每个需要的字母,只在手机上按一次键。例如,如需输入"HELLO",依次按4、3、5、5、6键。
 键入的单词出现在显示屏上,随每次按键而变化。
- 2. 在编辑或删除单词前, 首先完成字母的输入。
- 3. 如果单词正确, 转到步骤4, 按下#键插入空格, 并 且开始输入下一个单词。

如果单词显示错误,反复按0键或下键改变可供选 择的单词。

例如: "OF"和"ME"的输入顺序均是: 数字键**6**和**3.** 手机首先显示的是最常用的单词。

4. 按下#键插入空格. 并开始输入下一个单词。

如欲向T9词典添加新词:

- 按下与要添加的单词相对应的按键后,按下❶键或下键,显示备选单词。
- 2. 不再有备选单词时,显示屏在最下一行上显示**加入**。 按下**加入**软键。

- 3. 必要时,使用**C**键清除单词,并使用基本英文输入 法输入要添加的单词。见64页。
- 4. 按下确认软键。
- 5. 单词被添加到T9词典中,并且成为按下相关系列按键时显示的第一个单词。

智能标点

利用**1**键可输入句号,连字符,省略号等标点。智能英文输入法应用了语法规则以便插入正确的标点。

大小写转换

如欲改变字母的大小写,可以使用 * 键。大写模式用 (MB)表示,小写模式用 (MB)表示,首字母大写模式 用 (MB)表示。

滚动

如欲在文本中移动光标,按左或右键。

删除字母和单词

按下C键删除字母。按住C键可以清除文本区中的字符。

英文输入法

当用基本英文输入法输入时,您应该按标有需要的字 母的键:

- 按一次,输入第一个字母;
- 按两次. 输入第二个字母;
- 以此类推。

例如,您快速按三次**2**键,即显示"C"字符,快速按 **5**键两次,即显示"K"字符,所以此方法被称为多次击键输入法。

当您按另一个键时,光标向右移。如需将一个字母连续输入两次(或连续输入同一个键上的不同字母),只需等待几秒钟,当光标自动向右移动后,再输入下一个字母。

有关在英文输入法中提供的字符的详细内容,请参照 下表。

F1#	按次序显示的字符						
键	大写 小写						
1	., -?!@:()/#_~1						
2	ABC2 abc2						
3	DEF3 def3						
4	GHI4 ghi4						
5	JKL5 jkl5						
6	MNO6 mno6						
7	PQRS7 pqrs7						
8	TUV8 tuv8						
9	WXYZ9 wxyz9						
0	空格 + = < > € £ \$ % & ¥ ¤ Ø						

插入空格

按#键,可在单词之间插入空格。

大小写转换

如欲改变字母的大小写,可以使用*键。有三种大小写格式:大写模式(AB)、小写模式(L)和首字母大写模式(Ab)。

滚动

如欲将光标在文本信息中左右移动,按左键或右键。

删除字母和单词

按下**C**键,删除字母。按住**C**键,可以清除文本区中的字符。

数字输入法

数字输入法使您能够在文本里输入数字, 如电话号码。 按与准备输入的数字相应的键。

特殊符号输入法

特殊符号输入法可以在文本信息中输入符号。



- 如欲选择特殊符号,按下相应的数字键或点击符号。
- 如欲显示更多特殊符号,按上键或下键或点击向上或 向下箭头。
- 如欲在文本中插入特殊符号,选择确认或按下 1 键。
- 如欲清除特殊符号,按C键。
- 如欲取消输入并退出特殊符号输入法,选择 🕭。

我的话语输入法

本输入法允许预设中文词组或短语,因而在编写信息时可迅速轻松地把词组或短语插入文本信息中。

把词组或短语加到我的话语表上

- 1. 选择**新建条目**。
- 2. 使用现有输入法输入词组或短语,并选择**确认**。 关于各种输入法的详细内容,见51至66页。
- 3. 输入分配给添加的词组的名称。如必要,按下**C**键 清除字符。
- 4. 选择确认。

词组或短语添加到了我的话语表中。按照所选输入 法分开保存项目。

使用我的话语选项

- 1. 编写文本信息时,按标有当前输入法指示图标的右 软键。
- 2. 从列表选择我的话语。
- 3. 从列表选择所需词组。

或者,输入准备查找的我的话语项目的名称的前几个字符。反白显示与输入相符的项目。然后可以选 择该项目。

4. 按下 ₺ 键或点击所需词组。在文本中插入词组。

使用我的话语选项

从我的话语表选择词组或短语,并选择**选项**。

可以选用下列选项:

编辑:可以修改词组或短语,然后修改分配给项目的

名称。

新建:可以添加新词组或短语。

删除:可以删除项目。显示确认信息时,选择是。

选择:可以在文本信息中插入词组或短语。

帮助

从输入法功能选项中选择**帮助**,可使用屏幕帮助功能。 使用上键和下键或点击向上和向下箭头,可以滚动帮助信息。

您的手机提供了很多通话中可以使用的功能。

通话保持

您可在任何需要的时候将当前的通话设定为保持状态。如果网络支持这项服务, 您可在通话的过程中, 拨打另一个电话。这两个呼叫, 可以一个进行通话, 另一个处于保持状态。您可以在这两个电话之间转换。

要保持当前的通话,只要简单地按**保持**软键。您可在任何您需要的时候,通过按**返回**软键,激活原来保持的通话。

在通话的同时拨打另一个电话的操作如下:

1. 输入您需拨打的号码或从电话簿内找出要拨打的 号码。

有关在电话簿中查找号码的详细内容,见43页。

2. 按 **\()** 键,拨打第二个电话。第一个电话自动转为保持。

或者, 按下面的方法操作:

- 1. 通过按**保持**软键, 使当前的通话转为保持。
- 2. 按正常方式拨打第二个电话。

当有一个接通通话和一个保持通话时,可以在两个通话之间转换,把保持的通话改为接通,而把另一个置为保持。

要在两个通话之间转换,选择**切换**。

当前的通话被设为保持状态,而原来设为保持的通话 被重新激活。这样,您可以继续与另一方通话。

使用功能表功能

在通话过程中,可以进入主功能表。

- 1. 选择**选项**或按下 **į** 键, 然后选择**功能表**。
- 2. 如必要, 滚动功能表。

注意:在通话过程中,有些功能表无法使用。这些功能表在此目录中将被关闭。

- 3. 选择准备使用的功能表。
- 4. 如果所选功能表还包括子功能表,重复步骤2和3。

关于可用功能表功能的详细内容, 见78页上的列表。



关闭话筒(闭音)

您可暂时关闭您的手机话筒。这样,通话对方就听不 到您的声音了。

<u>例如</u>:您需要与同屋内的人说几句话,但不想让通话 对话听到。

如欲暂时关闭话筒:

- 1. 选择**选项**或按下 **i** 键。
- 2. 选择闭音。

显示闭音图标(**域**)并且通话对方无法听到您的声音。

如欲打开话筒:

- 选择选项,或按下 i 键。
- 2. 选择去闭音。

通话对方又能听到您的声音了。

静音键/发送按键音

通过**静音键**和**发送按键音**选项,可以关闭或打开按键音。如果选择了**静音键**选项,您的手机就不发送DTMF(双音多频)按键音。这样,您在按键拨打电话时就不会发出任何声音了。

发送DTMF音

在输入需要发送的整个号码后,可以发送DTMF音。

当您使用电脑话务系统(如电话银行)时,此选项可帮您录入密码或账号。

如欲发送DTMF音:

- 1. 与电脑话务系统接通时,选择**选项**或按下 **i** 键。
- 2. 选择**发送DTMF**选项。
- 3. 输入需要发送的数字,并选择**确认**。 发送DTMF音。



通话中的选项

在电话簿中查找号码

您可在通话过程中,从电话簿中查寻号码。

- 1. 选择**选项**. 或按下 **i** 键。
- 2. 选择**电话簿**。 列出电话簿条目。
- 输入您需查寻的姓名,并选择确认。
 如果输入名字的头几个字符,则从与输入最相符的条目开始,列出电话簿条目。
- 4. 选择您需要的条目并按查看。

关于电话簿功能的详细内容, 见36页。

应答第二个来电

如果网络支持此项服务,并且您已经将**呼叫等待**功能表选项(**功能 3.3**)设定为启动(见91页),您就可以在通话中应答来电。呼叫等待指示音提示您又有一个来电。

在通话过程中应答第二个来电的操作如下:

- 1. 按 → 键, 应答来电。第一个通话被自动保持。
- 2. 如需在两个通话之间切换,按切换软键。

通话中的选项

3. 如需结束所保持的通话,选择**选项**或按下 **i** 键,然 后选择**结束保留电话**选项。

如需结束当前通话. 按 💪 键。

多方通话

多方通话是一项网络服务,它允许多达6个人同时加入 多方通话或电话会议。如欲了解有关申请本服务的详 细情况,请与服务提供商联系。

设定多方通话

- 1. 用正常方式向第一方拨打电话。
- 2. 用正常方式向第二方拨打电话。 与第一方的通话自动转为保持。
- 3. 为使第一方加入多方通话,选择**选项**或按下 **i** 键, 然后选择**加入**。
- 4. 如需在多方通话中增加新的一方,以正常方式向该方拨打电话,并选择**选项**或按下 **1** 键,然后选择**加 入**。

您可通过应答来电,并选择**选项**或按下 **i** 键,接着选择**加入**选项,使来电一方加入多方通话。如有必要,重复这一过程。

通话中的选项

与多方通话中的一方单独通话

- 选择选项或按下 ₹ 键, 然后选取选择单方。
 显示屏显示通话方名单。
- 2. 从列表选择单独通话一方. 并按下选择软键。
- 3. 选择**单方通话**。

现在您可与您选择的一方单独通话了。其余各方可继续互相通话。

如欲返回多方通话,选择**选项**,然后选择**加入**。
 现在参加多方通话的各方都可以互相听见了。

使一方从通话中退出

- 选择选项或按下 ₹ 键, 然后选取选择单方。
 显示屏显示通话方名单。
- 2. 从列表选择一方,并按选择软键。
- 选择**删除**。
 与该方的通话就被结束,但您可与其他方继续交谈。
- 4. 合上滑盖或按 6 键, 结束多方通话。

本手机提供了一套功能表。可根据需要设置不同的功能选项。这些功能设定在功能表和子功能表中。 您可以滚动或使用快捷方式访问功能表或子功能表。

以滚动方式进入功能表

在触摸屏上点击项目,或按下导航键和相应软键,可 以滚动并选择功能表功能。

- 1. 在待机模式下,选择功能表,可以进入功能表。
- 2. 使用导航键滚动到主功能表,如**话机设定**功能表, 选择并进入此功能表。

注意:选择主功能表时,使用左软键可以快速进入 最常用的子功能表。

3. 如果功能表还包括子功能表,如**语言**,选择子功能 表。

如果所选功能表还包括更多选项,重复本步骤。

- 4. 可选择功能表功能如下:
 - 如欲滚动功能表,点击向上或向下箭头,按上键或下键,或按音量键。
 - 如欲确认所选设置,点击设置,或按选择软键或i键。

- 如欲返回上一级功能表、点击 ら或按下 ら软键 或C键。
- 如不改变设置而退出功能表. 按 🔇 键。

以快捷方式进入功能表

功能表项目(如功能表、子功能表和选项)都编了号,可使用快捷号码快速进入。对于主功能表,与在屏幕上的位置相对应,按下数字键(**1**至**9**),即可进入其中一个主功能表。

只需按下**功能表**软键,并输入所需功能表的号码。

注意:

- 分配给各功能表的号码在78页列表中列出,可能和手机功能表号码不同。取决于SIM卡支持的服务项目。
- 功能表中的编号10. 请按0键。

<u>例如</u>:访问**语言**功能表。

- 1. 按下功能表软键。
- 2. 按9键进入话机设定。
- 3. 按**5**键进入**语言**。 显示可用语言。

功能表

下面的列表表明功能表的结构, 并标出了每个选项的 分配序号和描述每个选项特点的页码。

- 1. SIM AT功能表*(见83页)
- 通话记录(见84页)
 - 2.1 未接来电
 - 2.2 已接来电
 - 2.3 已拨电话
 - 2.4 全部删除
 - 2.5 通话时间
 - 上次通话时间 2.5.1 打出电话总计 2.5.2
 - 2.5.3 接收电话总计
 - 计时器置零 2.5.4
 - 通话费用**
 - 2.6 2.6.1 上次通话费用
 - 2.6.2 费用总计
 - 2.6.3 最高费用
 - 2.6.4 计费器置零
 - 2.6.5 设定最高费用 价格/币种 2.6.6
- 3. 网络服务(见88页)
 - 3.1 呼叫转移
 - 3.1.1 全部来电转移
 - 遇忙转移 3.1.2
 - 3.1.3 无应答转移 3.1.4 不可接通转移
 - 3.1.5 取消所有转移
- * 只有使用SIM AT卡时, 才可使用。
- ** 只在SIM卡支持时显示。

网络服务(续 ├页)

3.2 呼叫限制 3.2.1 所有打造

3.2.1 所有打出电话 3.2.2 国际

3.2.3 国际(本国除外)

3.2.4 所有来电

3.2.5 国际漫游时来电 3.2.6 取消所有限制

3.2.7 更改限制密码

3.3 呼叫等待 3.3.1 语音

3.3.2 数据

3.3.3 全部取消

3.4 网络选择 3.5 主叫号码限制

3.6 用户群

3.6.1 用户群清单 3.6.2 外部访问

3.6.2 外部访问 3.6.3 缺省群

3.6.4 取消*

3.7 频段选择

4. 铃声设定(见96页) 4.1 响铃类型

4.2 响铃音量

4.3 振铃类型

4.4 按键音 4.5 信息提示音

4.5.1 短信息铃声

4.5.2 小区信息铃声

4.5.3 彩信铃声 4.5.4 提示次数

4.6 滑盖铃声

4.7 开/关机 4.8 通话中提示

4.9 其它提示音

^{*}仅在用户群启动后显示。

5. 信息(见101页)

5.1 文本信息 5.1.1 写新信息 收件箱 5.1.2 5.1.3 发件箱 预置信息清单 5.1.4 5.1.5 设定 彩信信息 5.2 5.2.1 写新信息 5.2.2 收件箱 5.2.3 发件箱 5.2.4 草稿箱 5.2.5 预置信息清单 5.2.6 设定 彩信设定 5.2.7 5.3 WAP短信 5.3.1 收件箱 5.3.2 接收 5.3.3 全部删除 5.4 全部删除 文本信息 5.4.1 5.4.2 彩信信息 5.5 语音信箱 5.5.1 连接语音信箱 5.5.2 语音信箱号码 5.6 小区信息 5.6.1 读取 5.6.2 接收 信道清单 5.6.3 5.6.4 语言 5.7 存储器状态 5.7.1 文本信息 彩信信息 5.7.2

6. 娱乐功能(见125页)

- 6.1 WAP浏览器
- 6.1.1 主页 6.1.2 收藏夹
 - 6.1.3 http:// 6.1.4 设定
- 6.1.5 清除记忆 6.2 三星乐园
 - 6.2.1 三星乐园主页 6.2.2 服务区域
- 6.3 游戏及其它
- 6.4 画笔 6.4.1 绘画
 - 6.4.2 绘画列表
 - 6.4.3 全部删除
- 6.4.4 存储器状态
- 6.5 铃声 6.6 图片
 - 6.7 全部删除
 - 6.8 存储器状态
 - 6.8.1 游戏 6.8.2 铃声图片

7. 管理目录(见142页)

- 7.1 闹钟
 - 7.1.1 仅闹一次 7.1.2 日闹钟
 - 7.1.3 叫醒闹钟
 - 7.1.4 取消闹钟
- 7.1.5 关机闹钟 7.2 日历
- 7.2 日历 7.3 时间和日期
- 7.3.1 设定时间
 - 7.3.2 设定日期 7.3.3 世界时间
 - 7.3.4 时间格式
 - 7.3.5 日期格式 .4 计算器
- 7.4 计算器 7.5 记事本

管理目录(续上页)

语音记录 7.6 录音 语音列表 全部删除 7.6.1 7.6.2 7.6.3 存储器状态 7.6.4 货币兑换

7.8 8. 照相机(见156页)

8.1 拍照 8.2 我的相片 8.3 录像

词典

录制 8.3.1 8.3.2 录像片段 8.4 存储器状态

话机设定(见164页) 9.1 红外线启动

连接电脑 9.1.1连接其他手机 9.1.2 显示屏设定 9.2

9.2.1 墙纸 9.2.2

高度 育景灯 服务指示灯 个性网标 9.2.3 9.2.4 9.2.5

问候语 本机号码 9.3 9.4 语言 9.5

9.6 保密设定 9.6.1 PIN码检验 9.6.2 更改PIN码

> 9.6.3 话机锁 更改话机密码 9.6.4

密码保护 9.6.5 9.6.6 SIM卡锁

指定拨号* 9.6.7 更改PIN2码*

9.6.8 其它设定 坐标值校正 9.7 9.8 9.9 设置

* 只在SIM卡支持时显示。

SIM AT功能表

如果使用提供新闻、天气、体育运动、娱乐和位置服务等附加服务的SIM AT卡,则有本功能表。提供的服务可能随服务提供商的服务计划而异。

如欲了解详细内容,见SIM卡说明或与服务提供商联系。

在本功能表中, 可查看:

- 未接来电、已接来电及已拨电话记录。
- 通话时间长度。
- 通话费用(如果SIM卡支持)。

注意:

- 在待机模式下按下 ↑ 键。可以访问三个类型的通话 记录中的所有电话号码。
- 手机中储存的通话记录的数量可能随SIM卡而异。

未接来电

功能 2.1

通过本功能表,可查看最近20个打来但未接听的电话 的号码。

打来电话的日期和时间以及电话号码或姓名(已储存)一起显示。

如欲拨号,按下 >键。

按下**选项**软键或 **i** 键,可以选用下列选项:

编辑:可以编辑号码,拨打号码或将其存入电话簿中。

删除:从列表中删除号码。

已接来电

功能 2.2

通过本功能表,可查看最近20个已接听的电话号码。

打来电话的日期和时间以及电话号码或姓名(已储存) 一起显示。

如欲拨号,按下 >键。

按下**选项**软键或 **i** 键,可以选用下列选项:

编辑:可以编辑号码,拨打号码或将其存入电话簿中。

删除:从列表中删除号码。

已拨电话

功能 2.3

通过本功能表,可查看最近20个已拨出的电话号码。

拨打电话的日期和时间以及电话号码或姓名(已储存) 一起显示。

如欲拨号,按下 >键。

按下**选项**软键或 **1** 键,可以选用下列选项:

编辑:可以编辑号码、拨打号码或将其存入电话簿中。

删除:从列表中删除号码。

全部删除

功能 2.4

通过本功能表,可分别删除各种通话记录类型中的所有记录。还可一次删除所有通话记录。

1. 选择通话类型,按 **i** 键标上复选标记。重复本步骤、选择更多通话类型。

再次选择通话类型. 按 € 键可清除复选标记。

- 2. 选择删除. 删除标出的记录。
- 3. 显示确认信息时,选择是确认。
- 4. 手机要求再次确认时,选择是。

通话时间

功能 2.5

通过本功能表,可查看打出和接听电话的时间长度。

注意:服务提供商计费的通话时间会由于网络性能、 计时方法的舍入等原因而有所不同。

可以选用下列选项:

上次通话时间:上次通话时间长度。

打出电话总计:自上一次通话计时器置零起,所有打出电话的时间长度总和。

接收电话总计:自上一次通话计时器置零起,所有接收电话的时间长度总和。

计时器置零:用于对通话计时器置零。首先必须输入话机密码(见180页),然后选择**确认**。

注意: 手机出厂时,话机密码设置为"00000000"。 如需更改密码,详细内容,见173页。

通话费用

功能 2.6

该功能使您能查看通话费用,但此功能只有在SIM卡支持时显示。

手机提供下列选项:

上次通话费用:显示上次通话时发生的费用。

费用总计:显示从计费器最后一次置零起,所有通话的费用总计。如果通话的总费用超过了用**设定最高费用**选项设定的最高费用。您将不能再拨打任何电话,直到您将计费器置零。

最高费用:显示通过**设定最高费用**选项设定的最高费用。

计费器置零:用于将计费器置零的选项。您必须首先输入您的PIN2码(见182页),然后按**确认**软键。

设定最高费用:该选项用于输入您所限制的通话最高费用。欲使用此功能首先要输入您的PIN2码(见182页),然后按**确认**软键。

价格/币种:该选项用于设定一个费用的货币单位, 该单位将用于计算您的通话费用。欲使用此功能首先 要输入您的PIN2码(见182页),然后按**确认**软键。

以下都是网络服务功能。 如您需使用这些功能,请与您的服务提供商联系, 确认是否有这些服务,并选用它们。

呼叫转移

功能 3.1

这项网络服务能将来电转移到您指定的另一台话机上。

例如: 当您度假时, 可能希望将工作电话转给同事。

如欲设定呼叫转移选项:

1. 选择呼叫转移选项。

可以选用下列选项:

- **全部来电转移**:全部来电都转移。
- **遇忙转移**:如果您正在与其他人通电话,则来电转移。
- **无应答转移**:无人应答来电,则来电转移。
- **不可接通转移**:如果您在您的服务区以外或者手机关机时,则来电转移。
- 取消所有转移: 取消所有呼叫转移功能。
- 2. 选择呼叫类型, 语音或数据。

显示屏会显示当前状态。如已设定此选项,则会显示把呼叫转移到的号码。

3.	如欲	选择
	启动呼叫转移	启动 软键。进行步骤4。
	改变呼叫号码	更改 软键。进行步骤4。
	取消呼叫转移	清除 软键。

- 4. 输入需要将呼叫转移到的号码,并选择**确认**。 如欲输入国际长途号码,按**0**键,直到显示+号为 止。
- 5. 如果在步骤1中选择了**无应答转移**,选择转移呼叫 之前网络等待的时间长度。

手机将您的设定发送到网络上,显示屏显示网络认可信息。

呼叫限制

功能 3.2

这项网络服务能使您能对呼叫加以限制。

如欲设置呼叫限制选项:

1. 选择呼叫限制选项。

可以选用下列选项:

- 所有打出电话:不能拨打电话。
- 国际:不能拨打国际长途电话。
- 国际(本国除外): 当您在国外时,只能向所在国拨打本地电话和向本国(即归属网络服务商所在国)进行呼叫。
- **所有来电**:不能接收电话。
- **国际漫游时来电**:当您在归属服务区以外时,不能接收电话。
- **取消所有限制**:取消所有呼叫限制设定,可以正常拨打并接收电话。
- **更改限制密码**:可以设置和修改服务提供商 提供的呼叫限制密码。
- 2. 选择呼叫限制类型,语音或数据。
- 3. 按下启动软键,确认您的设定。
- 4. 输入服务提供商提供的呼叫限制密码。

手机将您的设定发送到网络上,显示屏显示网络认可信息。

如需取消某一呼叫限制设定, 按下列步骤进行。

- 1. 选择需取消的呼叫限制方式。
- 2. 选择该选项适用的号码类型。
- 3. 按**取消**软键。
- 输入您的网络提供商提供的呼叫限制密码。
 手机将您的设定发送到网络上,并且显示屏显示网络认可信息。

呼叫等待

功能 3.3

在您通话时如有另一个人拨打您的手机,这项网络服 务功能可以提醒您。

您可对下列呼叫单独设定呼叫等待选项:

- 语音
- 数据

如欲设定呼叫等待选项:

- 选择使用呼叫等待选项的呼叫类型、语音或数据。
 屏幕提示您是启动呼叫等待还是取消呼叫等待。
- 您可以按**启动**或**取消**软键启动或取消呼叫等待。
 按 ★软键返回前一个屏幕。

您也可通过选择**全部取消**选项,来取消所有呼叫等待设定。

网络选择

功能 3.4

网络选择功能使您能在漫游时(在您的归属网络以外) 选择相应使用的网络。

注意:对于您归属的网络以外的网络,与您的归属网络 签订了有效的漫游协议时,您才能选择该网络。

漫游时自动或手动选择网络的步骤如下:

- 选择相应选项。
 如果选择了自动. 您就与漫游时的第一个网络连接。
 如查选择了手动. 进行第2步。
- 选择所需网络。
 这样、您就与选中的网络连接了。

主叫号码限制

功能 3.5

您可以防止您的手机号码显示在被叫人的手机上。

注意:有些网络不允许使用者改变此设置。

可使用下列选项:

缺省:使用网络的缺省设定。

隐藏号码: 您的号码不会显示在其他人的手机上。

发送号码:每次呼叫都会发送您的手机号码。

用户群

功能 3.6

用户群(CUG)是一项网络服务,通过该服务进行限制,可只与选定的用户群之间进行电话联络。最多可创建十个用户群。

例如:公司将SIM卡借给雇员使用,但要限制其只能向同组成员拨打电话。

如欲了解有关如何建立和使用用户群的详细说明,请与您的服务提供商联系。

选择了**用户群**选项时,就可以使用用户群功能。现在可以选用下列选项:

用户群清单:可以列出、添加或删除用户群清单。

如果没有存放的用户群成员,当选择该选项时,提示添加新用户群成员。用户群添加完毕后,显示当前用户群清单。

根据服务提供商的建议加入新用户群清单或删除用户群。

为了	则按
添加新的用户群	选项 软键,选择 加入 选项 并输入成员名单。
删除一个用户群成员	选项 软键,选择 删除 选项。
启动一个用户群成员	选项 软键,选择 启动 选项

外部访问:这项功能使您能允许或禁止与用户群以外的号码通话。该功能取决于您申请的用户群性能,请向服务提供商查询。

缺省群:您可以向服务提供商指定一个缺省的用户群设置。这样,您就激活了手机上的**缺省群**选项。当您进行呼叫时,将为您提供用户群缺省设置,而不是从清单中选择一个用户群。

取消:使用户群功能失效,仅当启动了缺省群或选取了用户群成员后,此选项才会显示。

频段选择

功能 3.7

当用手机拨打或接听电话时,它必须在一个可使用的 网络上进行登录。您的手机可以处理下列类型的网 络:

- GSM 900/1800
- GSM 1900

在国内,您可以使用手机的默认频段。当您出国时, 您必须记住按照下列的程序更改合适的频段。

- 1. 按下上键或下键,直到反白选中合适的选项,并选择**确认**。
- 当显示确认您所选择的频段,选择是。
 欲取消选择,按否软键。

当您选择进入新频段时, 手机自动搜索所有可使用的 网络。您的手机立即在频段中首选网络上登录。



您可以使用铃声设定功能来自定义各种设定. 例如:

- 响铃类型、响铃音量或振铃类型。
- 按键音、信息提示音、滑盖铃声或手机开机或关机铃声。
- 通话过程中分钟提示、操作错误及系统连接提示音。

注意:

- 在待机模式下按下上键, 可快速进入本功能表。
- 当手机处于静音模式(见35页)时,不可以改变铃声 设定。

响铃类型

功能 4.1

通过本功能表, 可以选择响铃铃声。

可以从多种不同的乐曲中选择。如果从网络或选装 EasyGPRS程序下载了铃音,可在本功能表中使用这 些铃音。

响铃音量

功能 4.2

该选项使您能将响铃音量调整到5级中的一级。 使用上键和下键或手机左侧的音量键,增大或减小音量。

振铃类型

功能 4.3

该选项指定提醒您有来电时的振铃类型。

可以选用下列选项:

仅指示灯:键盘背景灯和显示屏闪烁。

乐曲: 手机使用在**响铃类型**功能中选定的铃声。

振动: 手机振动, 但不发出铃声。

先振动后乐曲: 手机先振动3次, 然后开始响铃。

按键音

功能 4.4

该选项使您能选择按键时发出的声音。 您可以在预先设定的几种铃声中选择一种。

选择关,按键时不发出声音。

信息提示音

功能 4.5

您能选择手机在收到新信息时提示您的方式和次数。

短信息铃声

功能 4.5.1

当手机接收短信息后您可以使用本选项选择手机提示 方式。

可使用下列选项:

关: 手机不发出短信息音。

仅指示灯:键盘背景灯和显示屏闪烁。

振动: 手机振动。

单音: 手机蜂鸣一次。

短信息铃声x:手机会发出短信息铃声,共有10种短信息铃声可供选择。

小区信息铃声

功能 4.5.2

该选项使您能选择您在接收小区广播信息时手机以何 种方式提示。

可使用下列选项:

关: 手机不发出小区信息音。

仅指示灯:键盘背景灯和显示屏闪烁。

振动:手机振动。

单音:手机蜂鸣一次。

小区信息铃声x:手机会发出小区信息音,共有10种 小区信息音可供选择。

彩信铃声

功能 4.5.3

下列选项可用于提示您收到了新彩信信息:

关: 手机不使用彩信铃声。

仅指示灯:键盘背景灯和显示屏闪烁。

振动:手机振动。

单音: 手机发出一次提示音。

彩信铃声x:手机使用几个彩信铃声之一。

提示次数

功能 4.5.4

通过本功能表,可以指定发来新信息时手机提示的次数。

可以选用下列选项:

提示一次: 手机接收到发来的新信息时,只发出一次

提示音。

循环提示:手机每隔2分钟提示有新信息,直到阅读信

息为止。

滑盖铃声

功能 4.6

通过本功能表,可以选择打开或合上滑盖时手机发出的铃声类型。

如欲关闭铃声,选择**关**。



开/关机

功能 4.7

通过本功能表,可以选择手机开机或关机时发出的铃声。

如欲关闭铃声,选择**关**。

通话中提示

功能 4.8

通过本功能,可以选择在通话中接收新信息或闹钟到时手机是否提示。

关:发来信息或闹钟时间到时,手机不主动提示,只显示相应提示图标。

开: 手机发出提示音,并显示相应提示信息。

其它提示音

功能 4.9

可以定制手机所用其它提示音。

如欲使用提示音按 € 键选择提示音从而标上复选标记。 再次按 € 键选择提示音,可清除复选标记。

可以选用下列选项:

操作错误音:设置手机是否提醒您操作错误。

分钟提示音:设置在对外通话期间手机是否每分钟必须提示以提醒您通话时间。

连接提示音:设置手机与网络连接成功后是否发出提示音。

使用信息功能表,可以使用各种信息功能,如:

- 文本信息
- 彩信信息
- WAP短信
- 语音信箱
- 小区信息

文本信息

功能 5.1

通过短信息服务(SMS). 可以向另一部手机发送或从另一部手机接收短信息。另外. 本手机可以使用增强型短信息服务(EMS)。该服务允许在短信息中加入简单图片、音乐铃音和动画图像。如欲使用本功能. 必须向服务供应商申请。

当显示屏显示信息图标([])时,表示您已收到了新的信息。如果文本存储器已满,则显示提示信息,您就不能接收新信息了。请使用每个信箱中的**删除**选项删除无用信息。

注意:在待机模式下,点击 ⇔ 图标或者按下左键,可快速进入本功能表。

写新信息

功能 5.1.1

在本功能表中, 可以编写和发送信息。

编写简单信息

1. 编写信息。

注意:关于如何输入字符的详细内容. 见48页。

- 2. 输完信息时,选择选项。可以选用下列选项:
 - **仅发送**:可以发送信息。此信息在发送后不被保存。
 - **储存并发送**:可以保存该信息,然后发送信息。 可以在发件箱中查看该信息。
 - **仅储存**:可以保存该信息、供日后发送、可以在 发件箱中查看该信息。
 - 有关**添加项目、添加预置信息、添加电话簿和添加收藏夹**功能的详细内容,见103页。
- 3. 选择**仅发送**或**储存并发送**。

如果您仅想保存该信息,请选择**仅储存**。保存后手 机返回到**文本信息**功能屏。

- 4. 如果选择了一个储存选项,选择存储位置。
- 输入目的地号码,并选择确认。 也可以通过选择电话簿,查找需要的电话号码。 发送信息。



注意:如果手机发送信息失败。会提示是否准备再次 发送。选择**是**。否则,按下**否**软键,返回编写 屏幕。

使用此功能编写新信息

- 1. 编写信息。
- 2. 按下选项。
- 3. 选择下列选项之一:
 - **添加项目**:可在信息中加入铃声、乐曲、图片或 动画。选择需要加入的对象的种类。在各类中, 可以从各种工厂预设的项目中选择,或者选择从 互联网或其他手机等其他来源接收到的项目。

注意:当您向信息中加入媒体文件时,会减少可以输入的字符数量。

- 添加预置信息:可在文本信息中加入其中一个预置的信息。可从预置信息清单箱(功能 5.1.4)中存储的五个信息中选择一个。详细内容,见106页。
- **添加电话簿**:可以在信息中加入电话簿条目。在 电话簿中选择一项。
- 添加收藏夹:可加入收藏夹中的网页地址。在收藏夹中选择一项。
- 4. 编写完信息后,参照102页上从第2步开始发送或储存信息。



编写长文本信息

编写文本信息时,如果信息超过了允许发送的最大字符数量,则手机自动把信息分为几条信息。每次拆分信息时,显示待发送的分开的信息的数量。最大字符数可能随服务提供商而异。

收件箱

功能 5.1.2

本信息箱用于储存您已接收的信息。

进入此功能表后,显示收件箱中的信息并列出发件人的电话或姓名(如果在电话簿中已储存)。

- 1. 从列表选择信息、读取信息内容。
- 2. 如必要,滚动查看内容。
- 3. 按 * 和 #键, 可滚动查看上一条或下一条信息。

阅读信息时,选择**选项**,可以选择下列选项:

删除:可以删除信息。

发送:可以发送/重发信息。详细内容,见102页。

文本回答:可以发送文本信息,回复发件人。

回叫:可以给发件人回电话。



剪切地址:可从信用文本中提取发件人的号码和URL、 电子邮件地址或电话号码。

移动到话机:可以把信息从SIM卡转存到话机存储器。 只有当选择了SIM卡中存储的信息时,才可选用本 选项。

移动到SIM卡:可以把信息从话机存储器转存到SIM卡。只有当选择了话机存储器中存储的信息时,才可选用本选项。

选择项目:可以把信息中的铃声或图片等多媒体内容存入手机。写新信息时可以使用这些项目。详细内容. 见103页。

发件箱

功能 5.1.3

本信息箱用于储存已经发送或准备发送的信息。

进入此功能表后,显示发件箱中的信息,并列出收件人的电话号码或姓名(如果已存入电话簿)。

- 1. 从列表中选择信息,读取信息内容。
- 2. 如必要, 滚动查看内容。
- 3. 按 * 和 #键, 可滚动查看上一条或下一条信息。



阅读信息时.选择选项.可以选择下列选项:

删除:可以删除信息。

发送:可以发送/重发该信息。详细内容. 见102页。

剪切地址:可从文本信息中提取目的地号码和URL、 电子邮件地址或电话号码。

移动到话机:可以把信息从SIM卡转存到话机存储器。 只有当选择了SIM卡中存储的信息时,才可选用本 选项。

移动到SIM卡:可以把信息从话机存储器转存到SIM卡。只有当选择了话机存储器中存储的信息时,才可选用本选项。

选择项目:可以把信息中的铃声或图片等媒体项目存入手机。编写信息时可以使用这些项目。详细内容,见103页。

预置信息清单

功能 5.1.4

使用该功能, 您可以预置最多5个最常用的信息。

选择空闲位置或所需预置信息清单,然后选择选择。

可以选用下列选项:

编辑:可以编写新信息或编辑信息。

注意:关于如何输入字符的详细内容,见48页。



发送信息:可以调出预置信息清单。当编写完信息后,可以选择"仅发送"、"储存并发送"或"仅储存"。有关如何发送信息的详细内容,见102页。

删除:可以删除预置信息清单。要求您选择**是**以删除操作。

设定

功能 5.1.5

在该功能表中,您可以设定SMS/EMS的缺省信息。 一个设定组包含了发送文本信息所需的设定。可使用 的设定组数取决于SIM卡的容量。

注意:

- 本功能表中的设置选项可能随服务提供商而异。
- 自动启用最后调用的设置, 以备发送信息。

设定X(此处**X**表示设定组号):每一个设定组都有自己 的子功能。

<u>短信息服务中心</u>:可以储存或修改发送信息时所需的信息中心的号码。必须从服务提供商处取得该号码。

<u>预设目的地</u>:可以储存缺省目的地号码。编写信息时,目的地屏幕上自动显示号码。



<u>信息类型</u>:可以把缺省信息类型设置为**文本信息、传真、电子邮件**或**寻呼**。网络能把信息转换为选定的格式。

<u>信息有效期</u>:可以设置试图送达信息时文本信息在信息中心中储存的时间长度。

名称:可以设定当前定义的设定组的名称。

公共设定:可以选用下列选项:

回答路径:如果网络提供此项服务, 该选项使信息收件人能通过信息中心回复信息。

发送报告: 使您能启动或关闭报告功能。当该功能被启动时,网络通知您信息是否已送达。

<u>传送方式选择</u>:可以依据网络选择**GSM**或**GPRS**。



彩信信息

功能 5.2

通过彩信信息服务(MMS),可以从手机向手机或从手机向电子邮件发送个人彩信信息。

除了常见文本内容外,彩信信息还可包括图片、声音和这些内容的组合信息。图片可包括下载图片或拍摄的照片,而声音可为下载或录制的声音。使用MMS功能,手机可以接收和发送彩信信息。

只有当服务提供商支持时,才可以使用本功能。只有 具有彩信信息功能的手机才可以接收和显示彩信信息。

注意:从因特网购买的媒体内容,将以彩信的形式发送给您的手机。您可以从服务器取回信息,并将它保存到手机中。但是您不能向他人转发这些信息或把已存项目添加到彩信信息中。

写新信息

功能 5.2.1

通过本功能表,可以编制新彩信信息,然后把该信息发送到多个目的地。

编写和发送彩信信息

1. 输入信息主题,并选择**确认**。

有关如何输入字符的详细内容,见48页。



- 2. 当**添加**反白显示时,选择**选项**,并使用下列选项之 一添加信息内容:
 - 添加文本:可以输入信息文本。
 - 添加我的相片:可以添加照片。可以拍摄新照片:或者从话机存储器中存储的相片中选择一张。有关使用照相机的详细内容,见156页。
 - 添加图片:可以添加图片文件夹(功能 6.6)中保存的图片。如果图像格式不正确,可能无法添加下载的某些图像。
 - 添加声音:可以添加声音文件。可录制新语音记录:或者从语音列表(功能 7.6.2)或铃声(功能 6.5)中选择声音片断。关于录制语音记录的详细内容、见152页。如果声音格式不正确、则可能无法添加某些下载的声音。
 - 添加画笔:可能添加用画笔绘制的绘画。可以制作新绘画或从手机中存储的绘画列表中选择一项。详细内容,见136页。
 - 发送:可以发送信息。编制完信息时使用本选项。
 - 储存: 把信息存于草稿箱 (功能 5.2.4) 或预置信息清单 (功能 5.2.5) 中,供日后使用。详细内容、见118页。



- 设定:可以修改信息设置。如欲了解有关各设置 选项的详细内容,见119页。修改设置后,需要 选择 查或按下C键,返回写新信息选项屏。
- 添加目的地:可以输入目的地号码或地址。见步骤6至10。添加目的地后,需要选择 ★或按下C键几次,返回编写选项屏。
- 预览:显示编写的信息。

注意:每页可以添加一次文本、图片和声音。

- 3. 重复步骤2. 直到编写完信息时为止。
- 4. 如果准备修改添加的项目,选中一项,并选择 **选项**,显示编写选项列表。

注意:提供的选项有所不同,取决于在信息屏上选 取的项目是文本、图片、声音还是页面区域。

可以选用下列选项:

- 编辑文本/编辑图片/编辑声音:可以修改文本或者用另一图像或声音更换图像或声音。
- 加入页:最多可以添加5页。添加页面后,显示 屏显示当前页码和页面所用存储空间。可以在信 息屏上使用左键或右键移动到每一页上。



- **删除**:从信息中删除项目。
- 持续时间:可以设置文本、图像、声音或页面在信息显示屏上显示的开始时间和持续时间。如果页面设定的持续时间短于特定页面的项目(如声音文件)持续时间,则项目持续时间自动减少。
- 发送:可以发送信息。
- 储存:可在草稿箱(功能 5.2.4)或预置信息 清单(功能 5.2.5)中保存信息、供日后使用。 详细内容. 见118页。
- **设定**:可以修改信息设置。如欲了解有关各设置 选项的详细内容,见119页。
- 添加目的地:可以输入目的地号码或地址:见步骤6至10。添加目的地后,需要选择 **⑤**或按下**C** 键几次,返回编写选项屏。
- 预览:显示编写的信息。
- 5. 当编写完信息时,选择发送。
- 6. 选择目的地类型(致、抄送或暗送)。
- 7. 选择下列选项之一:
 - 电话号码:可以输入需要的电话号码。
 - 电子邮件:可以输入收件人的电子邮件地址。
 - 电话簿:可以从电话簿查找号码。



- 8. 输入电话号码或电子邮件地址,并选择**确认**:或从电话簿中选择号码。
- 9. 如欲添加目的地,选择**添加目的地**并从第7步开始 重复。

如果准备编辑目的地,可选择所需一项,然后选择 **选择**。可以修改或删除该项。

10. 如欲向其他目的地类型输入另外的号码或地址, 选择 **⑤**并重复步骤6至10。

可以选择**致、抄送**或**暗送**,每种目的地类型最多可以输入10个目的地。

11. 输入完目的地时,选择**发送信息**。 手机发送信息。



收件箱

功能 5.2.2

接收到信息时查看信息

当收到新彩信信息时,显示屏显示彩信图标(**Ⅲ**)和提示信息以及信息主题。

1. 选择**查看**,转到彩信收件箱,显示彩信列表。选择 查看新信息。显示屏显示信息的简要说明。如信息 状态、主题、发件人地址、信息大小、信息等级、 有效期限和时间日期。如果**自动下载**功能设置为 **开**,可直接查看信息内容。

如果准备以后查看收件箱中的信息,选择**退出**或按下**C**键。

2. 如必要,滚动信息说明。

选择**选项**,可以使用下列选项:

• 取回:从MMS服务器取回信息。

• **删除**: 删除信息。

• 更多属性:显示有关信息的详细说明。

3. 如欲阅读信息,选择取回。

手机从服务器取回并显示信息内容。

- 4. 如必要, 滚动信息。
- 5. 完成时, 按下 🗸 键。



查看收件箱信息

当进入**收件箱**功能表(**功能 5.2.2**)时,手机显示收到的彩信信息的列表,并显示主题。左侧的图标表示信息状态。

• 打开的彩信提示。

• 版: 未打开的彩信提示。

• : 正在从MMS服务器取回信息。

• log: MMS服务器无法向手机发送信息。

• 記打开的信息。

• 計算: 未打开的信息。

查看信息:

1. 选择列表上的信息。

手机显示信息,并且如果还有下一页,则在设定时间后滚动到下一页。

2. 按下确认,转到信息查看屏。

否则,在几秒后自动切换到该屏幕进行显示。

按下上键或下键,可滚动信息。
 如果信息超过一页,可以使用左键和右键滚动页面。



4. 按下 * 或 #键. 可滚动查看上一条或下一条信息。

查看信息时,选择**选项**,可以选择信息选项。

如果正在查看彩信提示. 选项与一接收信息就查看信息时的选项相同。见114页。

再次查看从MMS服务器取回的信息时,可以选用下列 选项:

删除:删除信息。

回复:可以发送彩信信息回复发件人。

回叫:可以给发件人回电话。

剪切地址:可从信息文本中提取发件人的号码或电子邮件地址和URL、电子邮件地址或电话号码。

转发:可以向另一人转发信息。当信息含有从互联网上购买的媒体内容时,不能转发。

储存图片:可以把信息中的图像保存到手机上。图像存于图片文件夹(功能 6.6)中。

储存声音:可以把信息中的声音保存到**铃声**文件夹(功能 6.5)中。

属性:显示有关信息说明,如信息状态、主题、发件 人地址、信息大小、优先级、以及接收到信息的时间 和日期。



发件箱

功能 5.2.3

当进入本功能表时,显示发送或保存的彩信信息的列 表。左侧图标表示信息状态。

• 🔛 : 正在发送的信息

• 🔀 : 已经发送的信息

• 🔣 :手机不能发送的信息

器: 待发信息

查看信息:

1. 选择列表上的信息。

手机显示信息,并且如果还有下一页,则在设定时间后滚动到下一页。

- 2. 选择确认,转到信息查看屏。
 - 否则,在几秒后自动切换到该屏幕进行显示。
- 如欲滚动信息,可按下上键或下键。
 如果信息超过一页,可以使用左键和右键滚动页面。
- 4. 按下 * 或 #键, 可滚动查看上一条或下一条信息。



查看信息时,选择**选项**,可以选择下列选项:

删除:删除信息。

剪切地址:可从信息文本中提取目的地号码或电子邮件地址和URL、电子邮件地址或电话号码。

发送:可以发送/重发信息。

编辑:可以修改信息主题、铃声、图片或文本。

属性:显示有关信息说明,如信息状态、主题、收件 人的电子邮件地址或电话号码、信息大小、优先级、 时间和日期。

草稿箱

功能 5.2.4

编写完彩信信息后,可以把该信息存入信息箱,供日 后发送。

如欲了解有关查看信息的详细内容,见117页上的"发件箱"。

预置信息清单

功能 5.2.5

本功能表有储存预置信息清单的功能,从而可使用预 置信息清单编写新信息。

从列表选择预置信息清单。手机显示信息。按下 * 或 #键. 可滚动查看上一个或下一个预置信息清单。



选择**确认**,可选用下列选项,否则在设定时间后显示 屏自动显示选项:

编辑:可以使用模板发送信息。如欲了解有关如何发送信息的详细内容.见109页。

删除:可以删除预置信息清单,提示您选择**是**确认删除操作。

设定

功能 5.2.6

可以修改发送或接收彩信信息的缺省设置。

可以选用下列选项:

发送报告:当选用本选项时,网络会通知是否送达了 信息。

读取回复:选用本选项时,手机与发给收件人的信息 一起发送回复请求。

自动下载:可以设置在未通知的情况下手机是否从 MMS服务器取回新发来的信息。

送:需要选用**取回**选项,手动下载新信息。

丑:手机自动从服务器取回新信息。一收到信息,在阅读信息时就可以使用更多的选项。有关选项的详细内容,见116页。

<u>漫游中关闭</u>:除非在另一网络上或其他国家中漫游, 否则手机自动下载新信息。



信息接收:可以设定准备接收的信息的类型。

隐藏号码:选用本选项时,收件人的手机上不显示您的手机号码。

有效期限:可以选择发送信息后在信息中心中保存信息的时间长度。

发送时间:可以设置延迟时间,在该时间后手机发送信息。

优先级:可以选择信息的优先级。

允许报告:当选用本选项时,发来信息的发件人从网络接收发送报告。

页面持续时间:可以设置一页发送信息在信息显示屏上显示的时间长度。在设定时间后,显示屏自动滚动到下一页。

彩信设定

功能 5.2.7

在本功能表中,可以配置发送或接收彩信信息时需要的各种网络设置。

注意:

- 自动启用最后调用的配置文件, 以备发送信息。
- 如果未首先与服务提供商协商而修改MMS设置、 MMS功能可能不能正常工作。



对于各种设定,可以选用下列选项:

代理服务器名:为指定的彩信服务器建立名称。

链接网址:输入MMS服务器的地址。

保密:选择数据传输模式。选择**加密**可防止数据被擅 自调用;否则,选择**解密**。

IP地址:输入与MMS服务器连接所需的网关地址。

用户名:输入连接MMS服务器所需的用户名。

密码:输入连接MMS服务器所需的密码。

接入点名称:输入用于MMS服务器地址的接入点名称。

如欲了解详细内容, 请与服务提供商联系。

WAP短信

功能 5.3

在本功能表中,可以从服务器接收和阅读网络信息。

可以选用下列选项:

收件箱:可以阅读从Web服务器接收的信息。

接收:可以设置手机是否接收WAP信息。选择总是,接收WAP信息,或选择从不拒收WAP信息。

全部删除:可以删除所有WAP信息。

全部删除

功能 5.4

通过本功能表,可以分别删除各信息箱中所有信息。 还可一次删除所有信息。

- 1. 选择信息类型。
- 选择信息箱、按 i 键标上复选标记。重复本步骤、 选择更多的需清除的信息。

再次选择信息箱,可取消复选标记。

- 3. 选择删除、删除标记的信息。
- 4. 显示确认信息时,选择是确认。
- 5. 再次显示确认信息时,选择是。

语音信箱

功能 5.5

如果网络支持本服务,通过本功能表,可以进入语音信箱。

可以选用下列选项:

连接语音信箱:在使用语音信息功能之前,必须输入服务商提供的语音信箱号码。进入语音信箱。

在待机模式下,按住1键,可以快速连接语音信箱。



语音信箱号码:如必要,可以修改语音信箱号码。

注意:语音信息为网络功能。如欲了解详细内容,请与服务提供商联系。

小区信息

功能 5.6

通过本网络服务,可能接收各种题目的文本信息,如天气或交通。

- 一接收到小区信息, 即显示该信息, 但前提条件是:
- 手机处于待机模式。
- 接收选项被设为有效。
- 当前, 在信道清单上选用了该信道。

可以选用下列选项:

读取:可以查看收到的信息。

暂存箱显示从网络接到的信息,但是当手机关闭后将 丢失信息内容。使用上键或下键滚动信息。

可在**存档**箱中存储小区信息,供日后使用。显示提示信息时,选择**选项**,然后选择**储存**。

接收:可以允许或禁止接收小区信息。



信道清单:可以指明用于接收小区信息的信道。可以 选用下列选项:

选择:用于分别通过加上标记或除去标记,来选用或禁用清单上的信道。在每个选定的信道前面显示复选标记。

添加信道:用于输入新信道的号码和名称。

删除:用于从清单删除信道。

编辑:用于修改现有信道的号码和名称。

语言:可以选择显示小区信息的首选语言。

如欲了解详细内容,请与服务提供商联系。

存储器状态

功能 5.7

可以检查已使用的和剩余的信息存储容量。

可以选用下列选项:

文本信息:显示当前在SIM卡、话机存储器和小区信息存储器中存储的信息的数量和可存储的信息总数。

彩信信息:显示总空间,包括空闲和已用空间,以及各信息箱当前占用多少空间。



娱乐功能功能表包含几种娱乐选项。

WAP浏览器

功能 6.1

手机配备了WAP(无线应用协议)浏览器。因此您可以使用手机访问和畅游无线Web网。

注意:使用WAP浏览器时,不能使用触摸屏。

主页

功能 6.1.1

选择此选项,使手机与网络相连,并浏览无线Web服务提供商的主页。也可在待机模式下按住 **i** 键,启动浏览器。

WAP浏览器启动主页的内容会随无线Web网络服务提供商而异。如欲滚动查看屏幕,可使用上键或下键。

注意:如欲从WAP浏览器其它页面直接返回启动主页,请使用**主页**选项。有关WAP浏览器功能表的详细内容,见127页。

退出WAP浏览器

只需按 🥱 键,可随时退出浏览器。



WAP浏览器导航

如欲	则
滚动浏览器条目	按下上或下键。
选择浏览器条目	按下 选择 软键。
返回前一页	按下 返回 软键或 C 键。
返回启动主页	按住 * 键2秒,并选择 主页 选项。关于本选项的详细内 容,见127页。

在WAP浏览器中输入文本

当提示输入文本时,屏幕上显示当前的文本输入模式。 如欲修改文本输入模式,按下 ₫ 键一次或几次。

可以选用下列输入法:

大写字母(A):可以输入大写英文字符。

小写字母(a):可以输入小写英文字符。

注意:还可使用大写或小写字母输入法输入特殊字符。 关于可用字符的详细内容.见64页。

T9模式(T9):每个字母按下一键,即可输入英文字符。 使用该输入法时,只可使用**0**键,显示备选单词。如欲 改变大小写,按下 * 键。

数字(1):可以输入数字。



选择和使用浏览器功能表选项

使用WAP浏览器畅游无线Web网时,可使用各种功能表选项。

如欲访问功能表选项:

1. 按住 * 键。

显示功能表。

- 2. 按下上键或下键反白选中功能表。
- 按下选择软键或 ₹ 键选择选项。
- 如必要,使用上键或下键选择次级选项,并按下选择软键或 ₹ 键确认。

注意:功能表可能随WAP浏览器的版本而异。

可以选用下列选项:

重新载入:重新载入当前页。

主页:可在任何时候返回无线Web网络服务提供商的 主页。

访问主页:可手动输入网页的URL地址。输入地址 后,按下**确认**软键直接进入此地址。

显示网址:显示当前所链接网页的URL地址。通过该功能还可以将当前网站指定为启动主页。



如欲	则
把当前网页指定为 启动主页	按下 选项 软键,并选择 保存为主页 选项。
为当前网页建立收藏夹	按下 选项 软键,并选择 保存为书签 选项。
取消设定	按 返回 软键。

编辑主页:可以手动修改启动主页。输入URL,并按下**确认**软键。关于输入文本的详细内容,见48页。

清除记忆:删除保存在缓存里的信息。这些缓存存储 最近浏览的网页。

收件箱:可读取收到的网络信息。

收藏夹

功能 6.1.2

通过本功能表,最多可以储存十个收藏的网站的URL地址。使用WAP浏览器时,按住#键,可直接访问该功能表。

如欲存储喜欢的网站:

- 1. 选择空位置。
- 输入准备存储的网址并选择确认。
 有关如何输入字符的详细内容、见48页。



3. 为收藏的网址输入一个名称, 并选择确认。

储存收藏的网址后,选择**选项**时,可以选用下列 选项:

访问主页:迅速访问相应网站。

编辑:可以修改网址和网址名称。

删除:可以删除网址。

http://

功能 6.1.3

此功能可使您手动输入要访问的网站的URL地址。

输入地址后,选择确认,可访问相关网站。

有关如何输入字符的详细内容, 见48页。

设定

功能 6.1.4

通过此功能可以为WAP浏览器设定6个代理服务器。 如欲了解有关设定选项的详细内容,请与服务提供商 联系。

注意:有无设定选项,可能随国家而异。

可以为每个服务器选用下列选项:

代理服务器名:列出HTTP代理服务器的名称。

主页网址:设置启动主页的地址。当显示缺省主页时,可以使用**C**键删除它,并输入自选地址即可。



保密:选择数据传输模式:选择**加密**保护数据,防止擅自访问:否则,选择**解密**。

传送方式:选择网络地址接入的类型:GPRS或数据。

其余选项取决于传送方式设置。

当传送方式设定为GPRS时:

IP地址:输入连接到互联网上需要的WAP网关地址。

用户名:输入连接到GPRS网络时所需要的用户名。

密码:输入连接到GPRS网络时所需要的密码。

接入点名称:输入GPRS网络网关地址的接入点名称。

当传送方式设定为**数据**时:

IP地址:输入连接到互联网上需要的WAP网关地址。

用户名:输入登录PPP服务器的注册名。

密码:输入PPP服务器密码。

拨号号码:输入PPP服务器电话号码。

数据通话类型:选择数据通话类型:**模拟**或**ISDN**。

注意:WAP浏览器设置可能随服务提供商而异。如欲 了解详细内容,请与服务提供商联系。



清除记忆

功能 6.1.5

可以删除存在缓存(存储最近浏览的网页的手机临时存储器)里的信息。

三星乐园

功能 6.2

您可访问三星乐园网站并下载多种媒体项目,例如铃 声和图片。

注意:在待机模式下按下 **i** 键,然后选择三**星乐园**,可快速进入三星乐园。

三星手机用户可在三星乐园得到丰富多彩的服务:

您可以下载:

- 通过SMS下载图片和铃声。
- 从WAP下载4级灰度和全彩图像。
- 从WAP下载64和弦铃声。
- 三星手机的客户服务。
- 三星电子产品的信息和电子目录。

三星乐园主页

功能 6.2.1

通过此功能表,您可访问三星乐园的主页。

注意:第一次访问三星乐园前,请先连接系统服务提供商的WAP主页,然后再进入三星乐园。此服务需通过WAP协议,并且可能无法获得该服务,视当地系统和服务的情况而定。

服务区域

功能 6.2.2

如果您经常来往于中国大陆及中国香港地区之间, 您应注意在更换地点时要及时更改三星乐园服务的地 点设置。您可在**中国大陆**及中**国香港**之间选择。

此功能的详细内容,请联系咨询您的网络服务提供商。



游戏及其它

功能 6.3

可以玩配对游戏(该游戏是触摸游戏)和Java应用程序。

注意:可从WAP浏览器下载Java应用程序。是否提供 Java服务,取决于服务提供商。

进入**游戏及其它**功能表时,显示缺省游戏的列表。下载游戏后,把游戏添加到列表中。

启动配对游戏

可以玩配对游戏, 该游戏是触摸游戏。

该游戏的目标是尽快找到所有相配的卡片对。按照速度和准确度加分。玩得开心,并且会改善记忆力。

1. 选择Match Match(配对)。

在游戏启动屏上,可以选用下列选项:

- New Game(新游戏): 启动新游戏。
- High Score(高分记录):显示5个最高分记录。
- **Setting(设置)**:可以选择一个游戏的时限,并 选择卡片题目。
- Help(帮助): 打开帮助界面。
- 2. 选择New Game(新游戏)。



3. 点击卡片,选择两张卡片。

如果两张卡片相同,则这些卡片将保持翻转过来的 状态。如果不同,请记住卡片上的内容,可以再试。 几秒后,卡片再次面向下。

4. 选择更多卡片。

当把所有对配上并且所有卡片翻转过来后游戏结束。 接着,可以继续玩下一级游戏。

注意:

- 按下C键,可暂停游戏。如欲继续玩,点击屏幕上任意之处。
- 如欲退出当前游戏,点击屏幕最下一行上的X。

启动Java游戏

注意:

- 下述步骤适用于缺省游戏。对于下载的游戏、步骤可能有所不同。
- 玩Java游戏时,可能无法使用触摸屏。
- 1. 在游戏列表上选择BubbleSmile或MobileChess。
- 2. 在MIDlet启动屏上,使用导航键或**2、4、6**和**8**键 滚动到选项上。

可以选用下列选项:

- START GAME(开始游戏): 启动新游戏。
- **CONTINUE**(**继续**):如果在玩游戏的过程中被打断,可以继续玩最后玩的游戏。



- HIGH SCORE(高分记录):显示高分记录。此 选项在一些游戏中不能使用。
- HOW TO PLAY(如何玩):说明如何玩本游戏以及本游戏的主要功能。
- OPTION(选项):可以打开或关闭游戏声音。
- 按下5键或 i 键, 确认您的选择。

玩游戏时, 如欲	则按
调节游戏音量	音量键。
停止游戏并返回启动屏幕	C键。
退出游戏	< 键。

查看MIDlet信息

- 1. 在游戏列表上滚动到所需的MIDlet上,并选择**信 息**。
- 2. 显示屏显示有关MIDlet的信息。如文件大小、应用程序版本及其提供商。
- 3. 如欲滚动到其它MIDlet信息上,可按下导航键。
- 4. 如果您要删除MIDlet,选择**删除**,然后选择**是**,确认删除。

注意:从列表中选择缺省游戏时,没有**删除**选项。

5. 如欲退出并返回游戏列表, 可选择 👌。



输入文本

如果使用MIDlet时需要输入文本,可以选用下列输入法:

大写字母(A):可以输入大写英文字符。

小字字母(a):可以输入小写英文字符。

数字(1):可以输入数字。

符号:可以输入符号。按下导航键,从而反白选中符号后,按下**确认**软键或 **≠** 键插入符号。

T9模式(T9):每个字母按下一键,即可输入英文字符。 在该模式中,按**T0**键,可以改变大小写。

如欲修改文本输入模式,按下 * 键,直到显示相应的 指示图标时为止。

画笙

功能 6.4

在本菜单中,可使用手写笔在触摸屏上自行绘制简 图,来制作绘画记录。

注意:在待机模式下,点击 ☎ 图标,可快速进入本功能表。

绘画

功能 6.4.1

通过本功能表,可以制作新的绘画记录。 进入本功能 表时,显示空白绘画记录屏幕。



1. 使用手写笔在屏幕上绘制简图。



可使用屏幕最下一行上的下列工具。

工具	功能
3	清除屏幕上的图形。
₩	随手写笔移动擦除图形。
4	取消最后进行的操作。
1	打开线条拾取屏,可以改变线条宽度。
	打开颜色拾取屏,可以改变线条颜色。
	可把照片设为绘制记录屏的背景图像。

- 2. 完成时,选择**储存**,保存记录。
- 3. 必要时, 使用C键删除默认名称。

4. 输入记录名称并按下确认。

关于如何输入字符的详细内容, 见48页。

- 5. 保存记录后. 从下列选项中选择一项:
 - 选择新录. 创建新绘画记录。
 - 选择**选项**,选用绘画记录选项。关于这些选项的 详细内容,见下面。

绘画列表

功能 6.4.2

可以查看绘画纪录。显示屏以缩略图模式显示记录。

如欲全屏查看记录,选择**查看**。 如欲返回缩略图模式,选择**目录**。

在绘画列表上,选择选项,可选用下列选项:

发送:可以使用彩信功能发送绘画记录。 详细内容. 见109页。

设定为墙纸:可以把绘画记录设为待机屏幕墙纸。

保护:可以保护绘画记录, 防止删除。

删除:可以删除绘画记录。

全部删除:可以删除所有绘画记录。

重命名:可以修改绘画记录的名称。

编辑:可以编辑绘画记录。

属性:显示有关绘画记录的信息,如题目、 绘画记录 保存日期和时间、图像大小、保护状态和文件大小。

全部删除

功能 6.4.3

在本功能表中,可以删除所有绘画纪录。 当显示确认信息时,选择**是**。 否则,选择**否**。 当再次显示确认信息时,选择**是**。

存储器状态

功能 6.4.4

在本功能表中,可以查看绘画记录已用存储容量和剩余存储容量的百分比,包括已存绘画记录总数和可存绘画记录数量。

铃声

功能 6.5

在本功能表中,可以查看从Web服务器下载或在彩信信息中收到的铃声。可以把下载的铃声设为当前的铃声。

滚动选择准备收听的铃声,并按下**播放**软键或 **i** 键。

通过选择选项,可选用下列选项:

重命名:可以修改铃声的名称。

删除:删除铃声。

设定为响铃铃声:把该铃声设置为响铃铃声。



图片

功能 6.6

在本功能表中,可以查看从Web服务器下载或在信息中收到图像的列表。 可以把下载的图片设为当前背景图像。

滚动选择准备查看的图片,并按下查看软键或 i 键。

在图像列表上选择所需图像。

通过选择**选项**,可选用下列选项:

重命名:可以修改图像的名称。

删除:删除图像。

设定为墙纸:把该图像设为待机屏幕的墙纸。

全部删除

功能 6.7

通过本功能表,可删除**游戏、铃声**和**图片**文件夹中的 所有下载对象。可以一次删除所有对象。

1. 选择文件夹、按 *i* 键标上复选标记。重复本步骤、 选择更多的待清除文件夹。

再次选择文件夹, 可清除复选标记。

2. 选择删除,删除标出的对象。



- 3. 显示确认信息时,选择是。
- 4. 显示屏再次确认时,选择是。

存储器状态

功能 6.8

可以检查已使用的和剩余的游戏、铃声和图片存储容量。

可以选用下列选项:

游戏:显示屏显示游戏空闲空间和已用空间的百分比 秒及下载的游戏的数量。

铃声图片:显示屏显示空闲空间和已用空间的百分比,包括**铃声和图片**功能表中的对象所用存储容量。



管理目录

管理目录的功能使您能:

- 设定闹钟。 这样,手机就能在规定的时间响铃(例如,提醒您有约会)。
- 查看日历, 并安排日程表。
- 设定当前日期与时间。
- 把手机用作计算器进行基本的数学方程或货币兑换 运算。
- 确定需做的事件清单。
- 录制语音记录。
- 使用中英或英中词典。

闹钟

功能 7.1

该功能使您能:

- 设定闹钟在特定时刻闹响。
- 启动关机闹钟功能,即使已关闭手机,闹钟也会闹响 (**关机闹钟**功能选项设置为**有效**)。

可使用下列选项。

仅闹一次:闹钟仅响铃一次。

日闹钟:闹钟在每日的同一时间闹响。

叫醒闹钟:早晨闹钟叫醒您。

注意:在静音模式下,叫醒闹钟仍然可以闹响。



管理目录

如欲设置闹钟:

- 1. 选择需要设置的闹钟类型。
- 2. 输入闹钟响闹时间, 并按 ₺键。

注意:您的手机预设为24小时格式。欲变更时间格式,见147页。

如欲使用闹钟选项,选择**选项**。可以选用下列 选项:

- 取消闹钟:解除闹钟设置。
- 闹钟铃声设定:选择闹钟的铃声类型。
- 3. 如果手机设置为12小时格式. 选择上午或下午。
- 4. 如果在步骤1中选择了**叫醒闹钟**,请选择重复选项:**星期一到星期五**或**星期一到星期六**。

如欲停止闹钟响闹,选择退出或按下任意键。

取消闹钟:解除所有闹钟设置。

关机闹钟:当本选项设置为**有效**时,手机在特定时间,甚至在关机状态下也可闹响。

如果本功能选项设置为**无效**,关机状态下,闹钟在设定时间将不会闹响。



管理目录

日历

功能 7.2

使用日历功能, 您可以:

- 参考日历, 查看您的备忘录。
- 写备忘录. 使您能对您的日程有一个记录。
- 设定闹钟来提醒您的行动。

查看日历

当您选择了**日历**功能选项(**功能 7.2**)时,显示屏显示日历。当您按**选项**软键时,手机提供下列选项供您 选择:

全部搜寻:显示所有备忘录,以最早的日期开始显示。

全部删除:使您能删除全部备忘录。显示屏会要求您确认您的操作。

选择日期:使您能跳到特定日期。

退出:退出日历功能,返回待机模式。

写入备忘录

日历下最多可以编写100条备忘录。一个日期下,可写入一个以上备忘录。

在特定日期写入或编辑备忘录的方法如下:

1. 在日历上选择日期,按下 ₺键。

注意:如欲跳到上一个或下一个月,按手机左侧的 音量键。



显示屏显示空白的备忘录,可以输入备忘录。

2. 输入备忘录, 然后选择确认。

注意:关于如何输入字符的详细内容,见48页。 提示您是否希望设置闹钟。

3. 如果希望闹钟在选定日期闹响,选择**是**。继续进行下一步。

否则. 选择否。保存备忘录. 并且恢复显示日历。

4. 输入闹钟时间, 并按下 ₺键。

注意:手机预设为24小时制格式。如欲更改格式. 见147页。

选择乐曲,还可选择闹钟音乐铃声。

5. 如果手机设置为12小时制时间格式,选择**上午**或**下午**。

日历日期的颜色变为橘黄色, 表明该日期有备忘录。

当闹钟时间到了并且手机响起选定的闹钟音乐铃声时,选择**查看**,或按下 ↑ 或 *i* 键,阅读相关备忘录。 另外,选择 **6** 或按下 **C**或 **6** 键,可停止闹钟闹响。



查看备忘录

按 **i** 键,选择了已有一条以上备忘录的日子时,显示该日的最近的备忘录。

在这种情况下,按下上键或下键或点击上箭头或下箭头 浓动选择上一条或下一条备忘录。

选择**选项**。可以选用下列选项:

新录:可以添加新备忘录。

编辑:可以修改备忘录文本。

闹钟:可以把闹钟设置为在设定时间响铃,以向您提示该备忘录。 如果已为该备忘录设置了闹钟,可以修改或删除闹钟。

删除:可以删除该备忘录。

复制:可以把备忘录复制到另一日期。

移动:可以修改备忘录的日期。

经红外线发送:可以通过IrDA端口向另一部手机发送备忘录。如欲了解详细内容.见167页。



时间和日期

功能 7.3

该选项使您能变更当前显示的时间与日期。您也可通 过此功能查看世界其它地区的当前时间。

可以选用下列选项:

设定时间:可以输入当前时间。

注意:在设定时间前,您必须通过**世界时间**功能选项规定您的时区。

设定日期:可以输入日、月和年。

世界时间:可以查看世界其它地区的时间。

显示屏显示:

- 城市名称、所选城市和所在时区的时差以及当前时间和日期。
- 选为所在时区的城市以及当前时间和日期。

如欲选择时区:

- 使用左键或右键滚动选择相应于您的时区的城市。
 当地日期和时间会显示出来。
- 2. 选择设定。

时间格式:可以把时间格式改为12小时或24小时。

日期格式:可以修改日期格式。



计算器

功能 7.4

使用本功能. 您可将手机用作计算器。

使用基本计算器

选择**计算器**功能表时,手机显示基本计算器。基本计算器可进行基本的算术运算:加法、减法、乘法或除法。

1. 输入第一个数字。

注意:

- 如欲向左或向右移动光标, 按下*或#键。
- 如需加入小数点或括号,按左软键,直到显示所需符号。
- 2. 点击需要的相应算术符号。
- 3. 输入第二个数字。
- 4. 点击=,得出计算结果。
- 5. 根据需要多次重复步骤1至4可继续计算。

使用高级计算器

点击计算器屏上的(圖)图标,可使用高级计算器。





高级计算器提供了科学计算功能,可使用三角函数、 对数、逻辑运算符和阶乘以及四则基本运算功能。

Bin Oct	选择计算器格式:二进制、 八进制、 十进制、十六进制。
1/X sin cos tan int abs rad deg	选择或输入各种科学计算符号。
DEL	向后删除输入。
+	向前删除输入。
=	显示计算结果。
	切换到基本计算器屏。
CE	清除显示屏中显示的全部输入内容。
MC	清除计算器存储器中存储的任何值。
MR	从计算器存储器调用存储值。
MS	在计算器存储器中保存当前值。
M+	把当前值与计算器存储器中存储的相 加、并将结果存入存储器。
	左/右/上/下移动光标。 显示结果时按 下这些键.会显示计算的表达式。
ΕΧΙΤ	退出计算器。

记事本

功能 7.5

该功能使您能:

- 输入需完成的记事内容。
- 规定每项内容的优先等级和截止日期。
- 按优先等级和状态标记把任务排序。

编制记事本

- 1. 选择新录。
- 2. 输入第一项任务。

注意:关于如何输入字符的详细内容. 见48页。

- 3. 选择确认。
- 4. 选择高、中或低优先级别。
- 输入截止日期,并按下 € 键。
 如果不想设置截止日期,选择**跳过**。

编辑记事本

当您选择**记事本**功能选项时,显示当前内容以及状态标记(如果已完成任务)和优先等级(为 为低. 为 为 中或 为 为高)。

注意:按下 * 键,可变更特定任务的状态。 对截至当前日期和时间已完成的任务做标记。



从列表选择任务,可查看任务的详细情况。 按下上键 或下键或点击向上的箭头或向下的箭头,可以滚动选择其他任务。

在列表或任务视图上选择选项,可以选用下列选项:

新录:可以编写新任务。

标记:可以改变任务标记。 选择合适的标记(**已完成**或**未完成**)。

编辑:可以编辑任务。 可以修改任务的文本、 优先级和/或截止日期。

重排:可以按优先级或状态对现有任务进行排序。 选择排序标准(**高、低、已完成**或**未完成**)。

复制:复制当前任务。

复制到日历:可把当前任务复制为日历备忘录。可以 修改任务文本和截止日期,并设置闹钟。

删除:删除当前任务。

全部删除:可以删除所有任务。

退出:退出记事本功能。

语音记录

功能 7.6

在本功能表中,可以录制语音记录,录制后,可以使 用彩信服务向别人发送语音记录。

注意:在待机模式下按下右键,可快速进入本功能表。

录音

功能 7.6.1

可以录制新语音记录。 当选择本功能表时,显示屏显示30秒定时器。

- 1. 如欲开始录制,选择录音。
- 2. 对话筒讲话,录制语音记录。
- 3. 选择停止或录制时间到了时. 显示下列选项:
 - •播放:回放语音记录。
 - 重录:删除语音记录,并可以录制另一个语音记录。
 - 储存:可以保存语音记录。
 - 退出:取消录制,并退出语音记录功能表。
- 4. 如欲保存语音记录,选择储存。
- 5. 按下C键,清除缺省名称。如必要,输入语音记录 的名称。

关于如何输入字符的详细内容, 见48页。



6. 完成时,选择**确认**保存记录,接着显示屏显示语音 记录信息。

保存后,手机显示语音记录信息。选择**选项**,可以选用下列选项:

发送:可以使用彩信功能向他人发送语音记录。遵循 109页上的步骤。

重命名:可以修改语音记录的名称。

删除:删除语音记录。

语音列表

功能 7.6.2

本功能表显示已存语音记录的列表。

选择语音记录或选择选项。可以选用下列选项:

播放:播放语音记录。

发送:可以使用彩信功能向他人发送语音记录。有关 发送信息的详细内容,见109页。

重命名:可以修改语音记录的名称。

属性:显示有关语音记录的信息,如名称、录制语音记录日期、录制持续时间和所占用存储容量。

删除:删除语音记录。



全部删除

功能 7.6.3

在本功能表中,可以删除所有语音记录。

当显示确认信息时,选择**是**。当再次显示确认信息时,选择**是**。

存储器状态

功能 7.6.4

在本功能表中,可以查看已录制的语音记录数量和可录制的语音记录总数。

货币兑换

功能 7.7

使用本功能表,可以进行货币换算。

- 输入需换算的货币的当前汇率,并选择确认。
 按下 #键,可以插入小数点。
- 输入换算的数量,并选择**确认**。
 显示输入的数量及其换算值。
- 3. 选择 5 或按下C键, 退出货币换算程序。



词典

功能 7.8

手机配有英中或中英词典。

每个词典都支持简体中文和繁体中文。

注意:在待机模式下点击 [▲]图标,可以迅速打开**词典**。

如欲从词典查单词:

- 1. 选择输入。
- 输入待查中文或英文词。
 关于如何输入字符的详细内容、见48页。
- 3. 选择确认。

显示屏显示输入的相应词的发音以及相应的英文或中文词。

如果输入英文单词,点击输入区右侧上的**T**或**S**。可以采用简体中文或繁体中文查看单词。

4. 如欲查另一个词, 从步骤1开始重复。



通过使用手机内置照相机,您可随时随地拍摄相片。 另外,您也可以以彩信信息发送相片给别人,或者把相片设为墙纸或电话簿条目的来电相片。

您也可以使用手机摄像。

注意:在待机模式下,按下键,可以快速进入**照相机**功能表。

警告:

- 未经允许,请不要对他人进行拍照。
- 请不要在禁止拍摄的地方进行拍摄。
- 请不要拍摄他人隐私。

拍照

功能 8.1

进入此功能表,可拍摄相片,照相机拍出的相片为 JPEG格式。

注意:在日光直射或亮的环境下拍照时,相片上会出现阴影。

1. 进入**拍照**功能,打开手机左上角的照相机,或者可 在待机模式下按住下键。

显示屏显示拍摄的图像。



旋转照相机镜头并对准拍摄对象,从而调节图像。
 通过选择**选项**进入照相机选项,关于各选项的详细信息,参见下页。

您可以使用键盘改变图片的设置或照相机模式。 详细信息参见159页。

- 3. 选择拍摄. 拍摄相片。
- 4. 选择**储存**,保存相片。 如欲丢弃相片,选择 **⑤**。
- 5. 必要时, 使用C键清除默认名称。
- 输入相片名称,并选择确认。
 关于如何输入字符的详细内容,见48页。
- 7. 从下列选项中选择一项。
 - 欲使用相片选项,选择**选项**。详细内容,见160 页。
 - ◆ 欲返回预览模式,选择预览。

使用照相机选项

在预览模式下,选择选项,可选用各种照相机选项。

注意:可使用的照相机选项根据选择的拍照模式有所不同。

可选用下列选项:

效果:可改变色调或对相片采用特殊效果。

相框:可以使用装饰相框。使用导航键从列表中选择 相框。

连续快拍:可以拍摄一系列动作相片。把拍摄速度选 为**高速或正常速度**,并选择照相机拍照数量。当在预 览模式下选择**拍摄**时,照相机可以连续拍照。

拍照后,选择**全部储存**,保存所有相片。如欲保存选定的相片,滚动选择所需相片,并选择**选择**。标上复选标记。重复选择更多相片,然后选择**储存**。

注意:连续拍照模式下,相片大小不能为**640X480**。

旋转:可以旋转相片。可以竖直翻转相片,镜像翻转相片,或者二者同时进行。

定时器:照相机可以在延迟时间后拍照。选择需要的时间长度。当在预览模式下选择**拍摄**时,照相机在设定时间后拍摄相片。

相片大小:可以选择图像尺寸。预览屏上显示选定尺寸的图像。

相片质量:可以改变图像质量。预览屏上显示选定质量的图像。

在预览模式下使用键盘

当您在预览模式时,可以使用键盘对您的照相机进行 设置。

按键	功能
3 / 🕃	缩小或放大 注意 :当您将相片大小设定为最大的 640x480 时,无法缩小或放大图 片。
	调整图片的亮度。
A	垂直翻转图片。
•	显示静像。
1	切换到录像模式。
2	改变相片大小。
3	改变相片质量。
4	改变拍照模式。
5	改变色调或改变拍摄的特殊效果。
6	改变显示大小。
7	选择相框。
8	设置定时器。
9	切换到 我的相片 功能(功能 8.2)。



我的相片

功能 8.2

通过本功能表,可查看相片。

当进入本功能表时,手机显示相片的缩略图,缩略图 以较小的图像显示多幅相片。

如欲在全屏上查看相片,选择**查看**。如欲返回缩略图模式,选择**目录**。

选择**选项**,可选用下列选项:

发送:可以使用彩信发送相片。详细内容,见109页。

墙纸:可以把相片设为待机屏幕的墙纸。

设定为来电相片:可以把相片设为电话簿条目的来电相片。

保护:可以保护相片,防止删除。

删除:可以删除相片。

全部删除:可以删除手机中存储的所有相片。

重命名:可以修改相片的名称。

编辑:可以改变相片的色调,或对相片采用特殊效果。

属性:显示相片属性,如题目、拍摄时间和日期、相片大小、相片质量、保护状态和文件大小。



录像

功能 8.3

可以使用手机录制和播放录像。

录制

功能 8.3.1

在本功能表中,可以录制新录像。

1. 当打开照相机时,通过将照相机对准被摄物体来调整图像。

您可以通过使用键盘改变图像设置或拍摄模式:

按键	功能
1	缩小或放大。
⊠ / w€	调整图像的亮度。
A	垂直翻转图像。
•	镜像显示图像。
1	切换到拍摄模式。
6	改变显示大小。您也可以选择 小 或 大 来改变显示大小。
9	切换到 录像片段 功能(功能 8.3.2)。

- 2. 按下录制软键,开始录制。
- 3. 完成时,选择**停止**,停止录制。 如果录制时间到了,手机自动停止。

- 4. 必要时. 使用C键清除默认名称。
- 输入录像名称、并选择确认。
 手机保存录像片段、然后返回预览模式。

录像片段

功能 8.3.2

当进入本功能表时,显示录像的缩略图。

如欲播放录像:

- 1. 选择准备查看的录像。
- 2. 选择播放, 开始播放录像。
- 3. 欲暂停播放,选择**暂停**。欲继续播放,选择**播放**。
- 4. 欲返回, 按C键或 < 键。

在录像列表选择**选项**,可选用下列选项:

重命名:可以修改文件名。

删除:可以删除当前录像文件。

全部删除:可以删除所有录像文件。

保护:可以保护录像、防止删除。

属性:显示录像片段的属性,如题目、 录制时间和日期、录像大小、保护状态和文件大小。



存储器状态

功能 8.4

在本功能表中,可以查看照相机中相片和录像已用存储容量和剩余存储容量的百分比。 还可查看已存相片和录像数量和可存相片和录像总数。



可以根据您的爱好定制手机的多种不同功能。 在话机设定功能表中可以调用所有这些功能。

红外线启动

功能 9.1

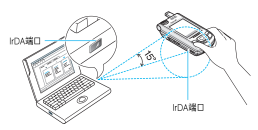
通过本功能,可以通过红外端口向与IrDA兼容的计算机或手机发送或从与IrDA兼容的计算机或手机接收数据。

连接电脑

功能 9.1.1

如欲使用红外线连接, 必须:

- 配置并启用PC上IrDA的红外线端口。
- 在手机上启动红外线功能、显示屏最上一行显示 IrDA图标(♪)。
- 把手机上的IrDA端口与计算机的IrDA端口对准。



已进行连接,可随时传送数据。



如果在启动本功能后30秒内,手机和符合IrDA的设备 之间没有通信,本功能自动取消。

注意:为了获得最佳性能,应使用随机提供的数据连接电缆。可以向本地的三星经销商购买。

连接其他手机

功能 9.1.2

利用红外线连接,可以向另一部符合标准的手机发送或从该手机接收电话簿条目和日历备忘录。

注意:如果在发送或接收数据时接听电话,可以在不断开红外线连接的情况下接听或拒绝接听电话。 但是接起电话,可能会断开手机之间的连接, 所以应使用语音耳机接听电话。

从另一部手机接收数据

- 1. 相互对准两部手机上的IrDA端口。
- 启动手机上的红外线功能。对于本手机、应进入红外线启动功能表(功能 9.1)并选择连接其他手机。
 手机之间建立连接、并且本机从另一部手机接收数据。最多可以连续接收20项。



3. 显示接收的数据列表时, 您有两种选择:

如欲保存单项:

- ① 在列表上选择一项,显示屏显示电话簿条目或备忘录。
- ②按i键。
- ③ 选择选项。

可以选用下列选项:

- **储存**:您可以在您的话机存储器中存储选定的数据。
- 放弃: 删除数据。
- ④ 选择储存。

如欲保存所有数据:

① 按下**选项**软键。

可以选用下列选项:

- 全部储存:可以保存全部数据。
- **储存所有名片**:保存收到的数据中的所有电话 簿条目。
- 储存所有日历:保存收到的数据中的所有日历 备忘录。
- 全部放弃: 删除所有数据:
- **放弃所有名片**:从收到的数据中删除所有电话 簿条目。
- **放弃所有日历**:从收到数据中删除所有日历备忘录。
- **退出**:退出IrDA功能。当话机询问您是否删除保存的数据。选择**是**或**否**。
- ② 选择保存选项。



4. 当手机上选用FDN(固定拨号)模式时, 输入PIN2 并按下**确认**软键。 如欲了解有关FDN模式的详细内容. 见174页。

5. 按下**储存**软键。 保存条目。

发送电话簿

- 相互对准两部手机上的IrDA端口,从而建立IrDA 连接。
 必须启用另一部手机的IrDA端口。
- 2. 调用电话簿条目. 并按下**选项**软键。见39页。
- 3. 按下向上或向下键滚动到**经红外线发送**,并按下 **选择**软键。
- 4. 使用上下键,选择**所选数据**或**全部数据**选项,按下**选择**软键。 手机开始发送数据。

发送日历备忘录

- 1. 相互对准两部手机上的IrDA端口,从而建立IrDA连接。 必须启用另一部手机的IrDA端口。
 - 必须启用另一部于机的ITDA编口。
- 2. 进入**日历**功能表(**功能 7.2**),并选择准备发送的备忘录。详细内容,见146页。
- 3. 按下**选项**软键,并选择**经红外线发送**。 手机开始发送备忘录。



显示屏设定

功能 9.2

在本功能表中,可以修改显示屏或背景灯的各种设置。

墙纸

功能 9.2.1

通过本功能表,可以修改待机模式下显示的背景图像 或文本颜色。

可以选用下列选项:

墙纸列表:可以选择待机屏幕上显示的背景图像。可 以选用各种预设图像。还可选择空白背景或者从互联 网和选装EasyGPRS程序下载或在信息中收到的图像。

如欲修改背景图像:

- 1. 从列表中选择图像。
- 2. 当显示图像时,按下键或上键可滚动选择另一 图像。
- 3. 显示所需图像时,选择**选择**,从而在待机屏幕上显示该图像。

文本显示:可以设定手机是否显示当前时间和日期。

文本颜色:可以选择待机屏幕上显示的文本的颜色。 只有当选用**文本显示**选项时,才有本选项。



亮度

功能 9.2.2

可以调节显示屏的亮度,以便在不同的照明条件下看得更清楚。

按下上键或下键或按下音量键、调节亮度。

背景灯

功能 9.2.3

可以选择背景灯照亮的时间长度。 按键、 打开滑盖或接听电话或接收信息时, 背景灯照亮, 并在设定的时间内持续照亮。

服务指示灯

功能 9.2.4

手机背景灯顶部的按键用作服务指示灯。 服务指示灯 有规律地闪烁,表示正在服务区范围内。

在本功能表中,可选择是否使用服务指示灯。 还可选择服务指示灯闪烁显示的颜色。

从七种颜色设置中选择一种,当手机准备使用时,服 务指示灯按相应的颜色闪烁。

如果您不希望使用服务指示灯,请选择关。

个性网标

功能 9.2.5

本选项可以显示服务提供商网标,而不显示其名称。

关:在待机模式下显示服务提供商名称。

开:在待机模式下显示存储在手机中的服务提供商网标:如果没有存储网标,将显示服务提供商名称。

问候语

功能 9.3

该选项使您能设定手机开机时短暂显示的问候语。 选择该功能选项显示当前已设定问候语。

关于如何输入字符的详细内容. 见48页。

本机号码

功能 9.4

该功能是存储器辅助完成的,您可用它检验您的手机本机号码,如果您需要这样做。

您可以:

- 为SIM卡上的每个本机号码编一个名字。
- 编辑姓名和号码。

在此所做的任何修改都不会对SIM卡的实际号码产生影响。



语言

功能 9.5

您可选择显示用的语言。本机支持语言为**英文,简体中文** 和**繁体中文**。

注意:可用输入法可能随所选语言而异。详细内容、 见49页。

保密设定

功能 9.6

不同的代码和密码用于保护您手机的功能。

下面各节将详细说明。 详细内容,也可以见180-183页。

PIN码检验

功能 9.6.1

当PIN码检验功能有效时,您每次打开手机时,必须输入您的PIN码。因此,任何不知道您的PIN码的人在未得到您的允许时,不能使用您的手机。

注意:在您取消PIN码检验功能前,您必须输入您的 PIN码。

手机提供下列选项:

无效:开机后,手机直接与网络连接。

有效:每次您开机时,必须输入PIN码。



更改PIN码

功能 9.6.2

该功能使您能将当前的PIN码更改为新的PIN码。在您 更改新的PIN码前,必须输入当前的PIN码。

当您输入新的PIN码后,手机将提示您再输入一次来确 认您的新PIN码。

话机锁

功能 9.6.3

如将话机锁功能设定为有效,手机将被锁上。您每次 开机时,必须输入4-8位话机密码。

手机出厂时,话机密码预置为"00000000"。 如需更改话机密码,请参阅173页的**更改话机密码**功能选项(**功能 9.6.4**)。

当输入正确的话机密码,您就可使用手机,直到关机 为止。

手机提供下列选项。

无效:您每次开机时,不要求您输入话机密码。

有效:您每次开机时,都要求您输入话机密码。



更改话机密码

功能 9.6.4

该功能可更改话机密码。 在您设定新密码前,您必须输入当前的密码。

工厂预置的密码是"00000000"。当您输入了新密码 后,手机会提示您再输入一次确认您的新密码。

密码保护

功能 9.6.5

使用本功能,您可以锁定媒体内容,例如彩信信息、相片、录像、语音记录、图片、铃声和画笔。锁定内容后,您必须输入话机密码才能进入相关功能表。

1. 选择准备锁定的项目,以便标上复选标记。重复本步骤. 选择更多项目。

再次选择项目, 可清除复选标记。

- 2. 选择确认。
- 3. 当手机要求输入话机密码时,输入密码,并选择 **确认**。

注意:密码在工厂预设为"00000000"。如欲修改密码,见173页。



SIM卡锁

功能 9.6.6

当SIM卡锁有效时,您的手机只能使用当前的SIM卡。 您必须输入SIM卡锁定码。

当您输入锁定码后,手机提示您再输入一次来确认您 的锁定码。

如需解锁、您必须输入当前的SIM卡锁定码。

指定拨号

功能 9.6.7

如果您的SIM卡支持指定拨号功能(FDN),您可限定手机向外拨出的电话号码。

手机提供下列选项:

无效:您可以拨打任何号码。

有效:您仅能拨打存在电话簿内的号码。您必须输入

PIN2码才能启动该项功能。

注意:不是所有的SIM卡都有PIN2码。如果SIM卡没

有PIN2码,该功能选项就不显示。

更改PIN2码

功能 9.6.8

该功能使您能将当前的PIN2码更改为新的PIN2码。 在您设定新的PIN2码前,必须输入当前的PIN2码。

当您输入新的PIN2码后,手机将提示您再输入一次来确认新的PIN2码。

注意:不是所有的SIM卡都有PIN2码。如果SIM卡没有PIN2码,该功能选项就不显示。



其它设定

功能 9.7

可以打开或关闭自动重拨或接听功能。

选择准备启用的选项。选项前面显示复选标记。如欲 取消选项、只需再次选择该选项。

可使用下列选项:

自动重拨:利用自动重拨功能,手机可在拨号失败后自动重拨该号码多达10次。

注意:每次重拨之间的间隔是变化的,且此功能视网络情况而定。

滑盖接听:选用本选项时,只需打开滑盖,即可接听来电。

当取消本选项时,必须打开滑盖,并按下按键接听电话,取决于**任意键应答**选项的设置。

任意键应答:如果该选项设定为开,除 6 键和 **拒绝**软键外,可按任意键接听来电。若拒接来电, 可按 6 键或**拒绝**软键。

该选项设为关时,只可按 ➤ 键或接听软键接听。



坐标值校正

功能 9.8

有时,手机可能对屏幕点击不能准确做出反应。 在这种情况下,需要校准触摸屏。

当进入本功能表时,校准过程即开始。 各位置出现十字准星时,点击十字准星对象,直到校准完成。

注意:点击十字准星对象时要准确。

欲将校准恢复为默认设置,选择**复位**。

出厂设置

功能 9.9

可方便地把手机恢复到缺省设置。

如欲把手机复位,可输入4-8位话机密码,并选择确认。

注意:话机密码预设为"0000000"。如欲修改密码,见173页。



疑难解答

在要求售后服务前,请进行下列简单检查,这样可以 节约时间和费用。

当您打开手机时, 可能显示下列信息。

检查SIM卡

• 检查SIM卡是否正确安装。

话机已上锁, 输入密码

• 话机锁功能已有效。您必须输入话机密码,才能使用 手机。

输入PIN码

- 您是第一次使用手机。您必须输入随SIM卡一起提供的PIN码。
- 每次开机时输入PIN码的选项被激活。您必须输入您的PIN码。要取消本功能。使用PIN码检验功能(功能 9.6.1)。见171页。

输入PUK码

连续3次输入了错误的PIN码,导致SIM卡已被锁住。 输入网络服务商提供的PUK码。



疑难解答

显示"无网络"、"联网失败"或"未完成"

- 与网络联系失败。您可能处在较弱的场强区(隧道内或被建筑物包围)。离开该处、然后重试。
- 您试图访问未向服务商申请的服务选项功能。请与服务商联系、了解详细情况。

您已经输入了号码, 但不能拨号

- 您按了 ➤ 键吗?
- 您进入正确的蜂窝网络了吗?
- 您可能设置了拨出电话限制选项。

通话对方无法与您接通

- 您打开手机了吗?(按 중 键1秒钟以上)
- 您进入正确的蜂窝网络了吗?
- 您可能设置了来电限制选项。

通话对方不能听见您的声音

- 您是否已关闭了话筒?
- 手机是否靠近您的嘴部?话筒位于手机底部。



疑难解答

手机发出提示音,显示"电量不足"。

• 电池电量不足。更换电池,并对换下的电池充电。

通话质量差

- 检查显示屏上的信号强度指示标记(*\frac{\text{\frac{\tined{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\tined{\text{\frac{\tilex{\frac{\text{\frac{\tilex{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\tilex{\frac{\tilex{\frac{\tilex{\frac{\tilex{\frac{\text{\frac{\tilex{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\tilex{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\tilex{\frac{\tilex{\frac{\tilex{\frac{\tilex{\frac{\text{\frac{\text{\frac{\tilex{\finit}\}{\tilex{\frac{\frac{\tilex{\frac{\tilex{\frac{\fir}}}{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\fir}}}}}}}{\tilex{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\f
- 如您在建筑物内, 试着轻微转动手机或移到靠近窗户处。

当您用电话簿条目拨打电话时, 手机没有拨打该号码

- 用电话簿搜寻功能,检查电话号码是否正确地储存了。
- 如必要,重新储存电话号码。

如果以上指导无法帮您解决问题, 记住下列各项:

- 手机的型号与序列号。
- 保修单。
- 对故障的清晰说明。

然后与您当地的经销商或三星售后服务部门联系。



使用密码

您的手机及SIM卡使用多种密码。这些密码可以防止 您的手机被盗用。

当要求键入下面介绍的任何一种密码时,键入相应的密码(以 * 号显示),并按**确认**软键。如果您在键入时出错,按**C**键一次或多次,删除不正确的数字,然后继续键入正确的数字。

可以通过使用**保密设定**(功能 **9.6**)来改变密码(PUK和 PUK2码除外)。详细内容. 见171页。

注意! 应避免使用与112等紧急呼叫号码相近的密码, 以避免不小心拨打了这些紧急号码。

话机密码

话机密码防止您的话机被盗用。话机密码是与手机一起提供的。厂家预设的话机密码是"00000000"。

要完成的功能	参见页数
打开或关闭话机锁功能	172页(功能 9.6.3)
更改话机密码	173页(功能 9.6.4)

使用密码

PIN码

PIN码(个人身份识别码, 4到8位)用来防止您的SIM卡被盗用。PIN码通常与SIM卡一起提供。

如果您连续3次输入了错误的PIN码,SIM卡会被锁住,不能再继续使用。这时,只有通过输入PUK码(见下面)才能将锁解开。

要完成的功能	参见页数
打开或关闭PIN码检验功能	171页(功能 9.6.1)
更改PIN码	172页(功能 9.6.2)

PUK码

8位PUK码(PIN码解锁码)用于更改锁住的PIN码。 PUK码与SIM卡一起提供,如果没有提供给您,或您 丢失或遗忘了它,请与您的服务提供商联系。

当您的PIN码被锁住时,如需更改您的**PIN**码,按下面的步骤进行:

- 1. 键入PUK码, 按**确认**软键。
- 2. 输入您选择的新PIN码,按**确认**软键。
- 3. 当显示屏提示再输入一次时,再次输入相同的PIN码,按**确认**软键。

如果您连续10次输错了PUK码,SIM卡就失效,请与您的服务供应商联系,要求更换新卡。

使用密码

PIN2码

PIN2码(4到8位)与一些SIM卡一起提供。它用于使用一些特殊的功能,例如设定最高通话费用。如果您的SIM卡支持这些功能,您就可以在手机上使用这功能。

如果您连续3次输错了PIN2码,PIN2码就被锁住。 只有通过输入正确的PUK2码后,您才能再次使用这些 功能。

如需更改PIN2码, 见174页(功能 9.6.8)。

PUK2码

8位PUK2(PIN码解锁码2)码与某些SIM卡一起提供,它是用来更改锁住的PIN2码的。如果您丢失了PUK2码,请与您的服务供应商联系。

如需为PIN2码解锁时,按下面的方法进行:

- 1. 键入PUK2码, 按**确认**软键。
- 2. 输入您选择的新PIN2码,按**确认**软键。
- 3. 当显示屏提示再输入一次时,再次键入相同的 PIN2码,按**确认**软键。

如果您连续10次输入错误的PUK2码,您就不能再使用需输入PIN2码才能使用的功能了。如需再使用这些功能,请与您的服务供应商联系,要求更换新卡。



使用密码

限制密码

当您使用呼叫限制功能时,需输入4位呼叫限制密码。 申请该功能时,服务供应商会向您提供该密码。

您可以在**呼叫限制**功能(**功能 3.2**)中更改限制密码。 详细内容. 见90页。

电池信息

<u>电池信息</u>

类型 时间	标准电池 (820mAh)
通话时间	最长3小时
待机时间	最长140小时

以充分充电的电池为例

时间计算标准

待机时间以Paging Period 2为基准计算,通话时间以GSM Tx level 7/DCS Tx level 1为基准计算。 这是我们公司的标准,它将根据手机使用环境的不同而有所不同。

电池使用信息

如下条件下, 待机时间将会缩短:

- 当您使用手机的附加功能时,例如写和存储信息、
- 玩游戏、连接互联网等。
- 如果您经常不在服务区时。
- 如果您长时间不在当地服务区时。



- 如果您使用的手机在当地服务网络区域之外。
- 如果您频繁进入通话模式。
- 电池可充/放电数百次,但性能将逐渐衰退。当话机工作时间(通话和待机时间)比通常情况明显减少时,就应该购买新电池了。

使用电池的注意事项

- 勿使用任何损坏的充电器或电池。
- 电池只能用于预定用途。
- 在网络基站附近使用手机可省电。蜂窝网络信号强度 和网络运营商设置的参数会对通话和待机时间造成很 大影响。
- 电池充电时间取决于电池剩余电量与所用电池和充电器的类型。电池可充/放电数百次、但会逐渐损耗。 当工作时间(通话时间和待机时间)比正常情况减少时、应购买新电池。



- 已充足电的电池,若长期放置不用,则会自行逐渐放电。
- 只能使用三星公司允许使用的电池、只能用三星允许使用的充电器给电池充电。充电器不用时、要断开电源。电池连续充电不能超过一周、过度充电会缩短电池寿命。
- 过高或过低的温度都将影响电池的充电性能。首先需要冷却或加热电池。
- 不要将电池放到过热或过冷的地方,如夏天或冬天的汽车里,否则会降低电池的寿命和容量。要尽量使电池保持室温。即使电量充足,如果电池过热或过冷都会暂时中断手机工作。0℃(32°F)以下的温度对锂离子电池的影响尤其大。
- 不要将电池短路。例如:将备用电池放在口袋或手提包里时、金属物品(硬币、别针或钢笔)可能偶然使电池 "+" 极和 "-" 极(电池背部的小金属条)直接连接、产生意外短路。电池短路会损坏电池或引起短路的物品。
- 报废的电池要按照当地的法规处理。最好回收。不要把电池扔到火里。



交通安全

无线话机具有强大的语音通信功能,几乎可在任何时间、任何地方进行通信联络。 但是在拥有无线话机的这一优点的同时还有一些重要的责任,每位用户必须履行这些责任。

开车时,驾驶是您首要的职责。 驾驶时欲使用电话,应遵守所在地域或国家的相关规定。

使用环境

无论在任何地方都应遵守此特殊规定, 并且在禁止使用时或可能带来危险时关闭手机。

当把手机或附件与其它设备相连时,应阅读用户手册,详细了解安全说明。不能与不兼容的产品连接。

同其它移动无线电发射设备一样,建议用户:为了满意地使用设备和人员安全,只应在正常的工作位置使用设备(举到耳部,天线指向肩臂上方)。

电子设备

大多数新式电子设备可以屏蔽射频信号。但是,一些电子设备可能不能屏蔽无线话机产生的射频信号。 与生产商联系得到可供选择的方法。

起搏器

起搏器制造商建议在无线话机和起搏器之间必须至少保持6英寸(15cm)的距离,以避免可能对起搏器造成的干扰。这些建议与无线技术研究部门的研究和建议相符。

戴有起搏器的人员:

- 手机开机时,必须保持距起搏器6英寸(15cm)以上的距离:
- 不应在胸前口袋中携带手机;
- 应使用起搏器另一侧的耳朵接听,以把可能造成的干扰减小到最低限度。

如果您怀疑有干扰. 应立即关闭手机。

助听器

一些数字无线话机可能会干扰一些助听器。如果有这 种干扰.可以与助听器制造商联系商议代用品。



其它医疗器械

如果使用其它医疗器械.请咨询器械制造商.确认这些器械具有屏蔽外部射频的功能。内科医生可以协助您获取这些信息。当卫生保健所贴出要求您关机的规定时.应关闭手机。医院或卫生保健所可能正在使用对外部射频功能敏感的设备。

车辆

射频信号可能影响机动车辆中安装不当或未完全屏蔽 的电子系统。与制造商或制造商代表协商相关事宜。 您还应咨询车辆附加设备制造商。

特别要求关机的场所

在任何特别要求关机的场所里关闭手机。

可能发生危险的环境

在危险的场所里关闭手机. 并遵守那里所有的安全标志和说明。在这些场所发出火花可能会引起爆炸或火灾. 导致身体受伤甚至致死。

建议用户在加油站关闭手机。提醒用户需在油库(燃油存放和配送区)、化工厂或正在进行爆破的场所遵守无线电设备使用限制说明。

可能发生危险的场所经常清楚地标出安全标记,但不一定所有的场所都有安全标记。这些场所包括舰船甲板下面、化学制品运输或存放设施、使用液化石油气(如丙烷或丁烷)的车辆、空气中含有化学制品或微粒(如谷粒、灰尘或金属粉末)的场所等。



紧急呼叫

本手机与任何手机一样使用无线电信号、无线和地面通信网络以及用户个人设定的功能,不能保证在任何情况下都能建立连接。因此,切勿只依靠无线手机进行必不可少的通信(例如,医疗急救等事项)。

切记. 在拨打或接收电话时, 手机必须开机、处于具有足够的信号强度的服务区。在有些无线电话网上或当某些网络服务和(或)电话功能正在使用时, 可能不能拨打急救电话。请与当地服务提供商联系。

拨打急救电话:

- 1. 如果手机未开机,应打开手机。
- 2. 键入当地的急救号码(例如, 112或其它正式急救 号码)。不同的地方急救号码不同。
- 3. 按下 > 键。

如果正在使用某些功能(防止按键、呼叫限制等), 必须在拨打急救电话前首先关闭这些功能。请查阅本 文件并咨询当地无线服务提供商。

拨打急救电话时,切记尽量准确地提供所有必不可少的信息。切记手机可能是事故现场的唯一通信工具, 在允许挂断电话前不可挂断电话。

其它重要安全信息

- 只有有资格的人员才可以维修手机或在车辆中安装手机。私自安装或维修不当可能会产生危险并且造成对本手机的担保失效。
- 定期检查车辆中的所有无线话机设备的安装和运行是 否正常。
- 不可在放有手机、手机零件或附件的箱子中存放或携带易燃液体、气体或爆炸物。
- 对于配备了气囊的车辆,切记气囊膨胀时力量很大。 不可将物体(包括固定的或便携式无线设备)安放于气囊上方区域或气囊张开的区域。如果在车辆中无线设备安装不当或气囊膨胀,会导致严重损伤。
- 登上飞机前关闭手机。在飞机上使用手机不但违法而 且会对飞机造成危险。
- 如若不遵守这些说明,则停止或拒绝向违反的人员 提供电话服务,或者采取法律行动,或者两者同时 进行。



保养和维护

本手机产品设计先进、工艺精湛,应该小心呵护。 下列建议有助于您遵守保修条款,并大大延长手机寿 命。使用手机、电池、充电器或附件时:

- 把手机及其所有配件和附件存放在小孩接触不到的地方。
- 保持手机干燥。远离雨水、湿气和含有腐蚀电子电路 矿物质的液体。
- 手机充电时不要用湿手去接触手机,否则会引起电击,导致手机损坏。
- 不可在充满灰尘、肮脏的场所使用或存放手机,否则 会损坏手机的零件。
- 不可在炎热的地方存放手机。高温会缩短电子器件的 寿命、损坏电池、弄弯或熔化某些塑料件。
- 不可在寒冷的地方存放手机。手机发热时(达到正常的工作温度),在手机内可能形成潮气,会损坏手机的电子电路板。
- 不可摔打、敲击或用力地挥动手机。粗鲁的使用方法可能会损坏内部的电路板。
- 不可使用刺激性的化学药品、洗涤剂或浓度较大的清洁剂清洗手机。用软布轻蘸不含有害物质的肥皂水溶液、擦拭手机。



- 不可给手机刷漆。油漆会阻塞手机的活动零件并妨碍 正常使用。
- 只可使用提供的或认可的代用天线。未经许可的天 线、改造的附件可能会损坏手机,并且违反无线电 器件的管理规定。
- 不要将手机放在加热设备的周围。例如微波炉、 烤箱或散热器的里面或上部。手机过热会发生爆 炸现象。
- 如果手机、电池、充电器或附件运行不正常,请携带 手机到最近的有维修资格的维修部。维修部的人员会 协助您,必要时会安排维修。

为了帮助您理解本手册使用的技术术语和简称. 充分利用您手机功能. 下面列出一些术语的定义。

滑盖接听

只要打开手机滑盖就可接听来电。

呼叫限制

限制打出与接听电话的功能。

呼叫转移

将来电转移到另一手机或有线电话上的功能。

通话保持

当接听或拨打电话时,保持另一个电话;您可根据需要,在两个通话之间切换。

呼叫等待

在通话时告知有另一来电的功能。



EMS(增强型短信息服务)

该服务对短信息服务(SMS)进行了改进,允许用户向符合EMS标准的手机发送或从这种手机接收铃音、运营商徽标以及简单媒体的多种组合媒体。因为EMS以SMS为基础,所以可按与SMS相同的方式使用SMS中心。EMS在所有全球数字移动电话系统(GSM)网络上运行。EMS发送方可以使用文本、音乐铃音、图片、声音和动画增强受移动设备显示限制条件限制的信息的表现力。

GPRS(通用分组无线业务)

新的无语音数据附加服务可通过移动电话网络接收和 发送信息。

GPRS可使移动电话和PC用户持续与互联网接通。 它是基于全球移动通信系统(GSM)环路控制蜂窝电话 连接和短信息服务(SMS)。

GSM(全球移动通信系统)

国际标准的蜂窝通信系统,保证不同网络运营商之间的协调性可互相兼容。GSM系统覆盖大部分欧洲国家和世界上的其它许多地方。



Java

是生成应用程序的编程语言,无需修改即可在所有硬件平台上运行,无论是在小型、中型还是大型平台上都可运行。针对公开网站和内联网的Web应用对Java进行了改进和重大调整。当从网页上运行Java程序时,称为Java applet。当在手机或寻呼机上运行Java程序时,称为MIDlet。

MMS彩信(多媒体信息服务)

彩信是一种基于WAP及第三代移动通信系统的信息服务。与SMS(短信息服务)相似,手机用户可以编辑和实时传送彩信。若彩信的接收地址为电话号码,则实现手机到手机的传送。彩信的接收地址也可为电子邮件地址,此时彩信将以电子邮件的形式发送。除SMS(短信息服务)包含的文本信息外,彩信还可传送包括图象、声音及动画等各种形式的信息。

线路识别服务(来电显示)

使用户可以查看来电号码或不使自己的号码显示在对方话机上的网络功能。

多方通话

可使多达6人同时参加通话的电话会议。



PIN码(个人身份识别码)

防止手机被盗用的密码。PIN码是随SIM卡一起由服务提供商提供的。它是4到8位数密码,如需要,可以更改它。

代理服务器

代理服务器处于Web浏览器等Web客户端和实际的Web服务器之间,并在二者之间起中介作用。当一些人浏览网站时,其浏览器实际上未接到Web服务器上。浏览器发出的请求发到代理服务器上,而代理服务器向Web服务器发出请求。

因代理服务器把所有请求的结果缓存一段时间,所以 代理服务器可为用户组改善性能。如果用户请求已为 另一位用户装载的网页时,代理服务器重装网页,而 不是向Web服务器转发请求、转发请求可能非常费时。

PUK码(PIN码解锁码)

用于当连续3次输入了错误的PIN码后对手机解锁的 密码。它是8位数的号码,由服务提供商随SIM卡一 起提供。

漫游

在您的本地服务区域之外使用您的手机(例如旅行时)。



SDN(服务拨号号码)

由您的服务网络供应商提供的电话号码,可以用来接入专门服务,例如,语音信箱、查号、用户支持和紧急服务。

SIM(用户识别卡)

包含有全部操作手机所需信息(网络与存储器信息,以及用户个人数据)的卡。SIM卡插在手机背面的小槽内,并由电池保护。

SMS(短信息服务)

无需向对方说话. 向另一用户发送和从另一用户接收信息的网络服务。写入或接收的信息可以显示、接收、编辑或发送。

软键

手机上标有 🖂 🖂 的键,它们的用途:

- 根据您当前正在使用的功能而变化。
- 其功能显示在手机显示屏的底行,相应键的正上方。

语音信箱

计算机应答服务,当您无法应答来电时,可自动应答、 播放问候语(可以用您自己的声音)并且记录信息。





			SGH-D428 GPRS ^{移动电话} 快速指南卡
在电话簿内查找电话号码	① 在待机模式下,点击 🕲 或选择 电话第 ,并选择 搜寻 选项。	开机/关机	按住 6 键。
	② 输入姓名的前几个字符。 ◎ 选择 嘲认 。 ④ 从列表选择条目。 ◎ 按 〉 键拨号。	拨打电话	① 键入号码。 ② 按 〉 键。
选择振铃类型	① 选择振铃类型功能选项 (功能 4.3)② 选择选项	结束通话	轻按一下 < 键或合上手机滑 盖。
		在未接来电后, 立即查看未接来电	① 打开手机滑盖并选择 查看。 ② 滚动查看未接来电。 ③ 前二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二
拍照	① 按住下键。 ② 选择 拍摄。 ③ 选择 储存 。	接听来电	
	(4) (4) (4) (4) (4) (5) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	调节音量	按手机左侧的 ▲ 或 ▼ 键。





◎ 按 雜版回待却模式。		13/13/2 + 10-3/8	十二十二十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
② 选择 确认 。		两个牧键(1)到 和 1977)中的每一个牧键的功能由它上的(1995)用量下一行(2005)和300分米指用	两个软键(三)和
⑥ 必要时,更换储存位置号码。		⑤ 选择选项。	
⑤ 选择 确认 两次。		需选项。	
④ 输入姓名。		④ 滚动选项清单,直到选中所	
③ 选择存储器。		③ 选择功能选项。	
② 选择类型图标。	计算品品计计	要的功能选项。	
① 键人电话号码,开选择 循令 。		② 滚动功能表,直到显示所需	
		① 选择 功能表 。	进入功能表选项
፨			
• 💝 :点击可进入文本信息功		的数字键。	
● № 一点出り进入 国毛 切能表		• 如果项目有编号,按下相应	
		并按下 选择 或 确认 软键。	
• A29 :点击可打开 词典 。		• 使用导航键滚动选择项目.	
• 🕲:点击可进入 电话簿 功能	方的工具图标	● 点击触摸屏上的项目。	上的项目
• 😭 :点击可返回待机模式。	使用显示屏下	从下列选项中选择一项:	选择显示屏

